

Detail|82



—
Un détail peut
tout changer

simon

— **Les détails**

Nous n'y faisons souvent pas attention mais ils peuvent changer la perception des choses.

Il en va de même pour les espaces ; un détail dans un coin peut rendre un espace unique. Ces détails constituent la base de notre inspiration. Ils sont les personnages principaux d'une histoire qui commencent avec le désir de transformer un objet fonctionnel en un élément de design.

Les détails font toute la différence.

UP



Faint, illegible text or a diagram on a white background, possibly a document or a page from a book.

simon Detail 82

COLLECTION ET GAMMES

UN ÉVENTAIL DE POSSIBILITÉS OÙ LE DESIGN
DEVIENT LE CENTRE DE TOUT ESPACE



ORIGINAL

Ligne épurée et légère, avec un détail coloré. Une base en relief qui semble flotter sur le mur. 5 familles : Detail Blanc, Detail Couleur, Detail Imagine, Detail Premium et Detail Air.

DEUX GAMMES POUR DIFFÉRENTS ESPACES

Le détail le plus caractéristique de la collection est la base en relief qui semble flotter sur le mur.
Un détail qui fait la différence comparé à tout autre élément destiné à la même utilisation.

Les deux gammes, **Original et Select**, sont composées de différentes familles selon leurs matériaux et finitions. Ces familles vous permettent de combiner toutes les pièces entre elles et de créer des ambiances personnalisées.



SELECT

Design élégant et exclusif, avec du caractère.

Une base en relief qui entoure le cadre.

Bases en matériaux nobles :

- Pièce en fonte
- Bois naturel

4 familles : Detail Métal, Detail Couleur Metallisée,
Detail Bois Naturel et Detail Fluo.



simon Detail|82

SELECT

L'IMPORTANCE DU DÉTAIL

DETAIL MÉTAL



Blanc base
aluminium

Blanc base
chrome

Blanc base
dorée

Graphite
base
aluminium

Graphite
base
chrome

Graphite
base
dorée

Aluminium
base
chrome

DETAIL FLUO



Graphite
base
vert
fluo

Graphite
base
rose
fluo

Graphite base
jaune
fluo

DETAIL COULEUR MÉTALLISÉE



Graphite
base verte

Graphite
base violette

Graphite
base rouge

Aluminium
base verte

Aluminium
base violette

Aluminium
base rouge

Aluminium
base graphite

DETAIL BOIS NATUREL



Graphite
base bois
naturel

Blanc base
bois naturel



simon Detail|82

ORIGINAL

DETAIL BLANC



Blanc

Blanc chaud

Ivoire

DETAIL COULEUR



Blanc base
noire

Blanc base
bleu indigo

Blanc base
aigue-marine

Blanc base
rose pastel

DETAIL PREMIUM



Graphite base
aluminium

Blanc base
aluminium

DETAIL AIR



Graphite base
blanche

Aluminium
base blanche

Aluminium
base noire

DETAIL IMAGINE



Pois gris
chaud

Pois aigue-
marine

Pois rose
pastel

Pois blanc

Étoiles gris
froid

Étoiles noir

Étoiles bleu
indigo

simon Detail|82

SELECT

COULEUR, BLANC, GRAPHITE
ET ALUMINIUM



BLANCS



Blanc base
aluminium

Blanc base
chrome

Blanc base
dorée

Blanc base
bois naturel



Aluminium
base chrome

Aluminium
base verte

Aluminium
base violette

Aluminium
base rouge

Aluminium
base graphite



▼ GRAPHITE



ALUMINIUM ▲



Graphite
base
aluminium

Graphite
base
chrome

Graphite
base dorée

Graphite base
bois naturel



Graphite
base verte

Graphite
base
violette

Graphite
base
rouge

Graphite
base vert
fluo

Graphite
base rose
fluo

Graphite
base jaune
fluo

simon Detail|82

ORIGINAL



BLANC



Blanc

Blanc chaud

Ivoire

Blanc base
aluminium



Blanc base
noire

Blanc base
bleu indigo

Blanc base
aigue-marine

Blanc base
rose pastel



GRAPHITE



ALUMINIUM



Graphite base aluminium



Graphite base blanche



Aluminium base blanche Aluminium base noire

IMAGINE



Pois gris chaud

Pois aigue-marine

Pois rose pastel

Pois blanc

Étoiles gris froid

Étoiles noir

Étoiles bleu indigo















HOME
IS
WHERE
MUM

IS



simon Detail 82

NOUVELLES FONCTIONS

Solutions intégrées dans les cadres Detail 82 pour conserver l'esthétique de la nouvelle collection.



MULTIMÉDIA

- Solutions pour audio, images, données et son HD.

Voir page 50.



INTERFACES LON OU KNX

Claviers tactiles pour contrôler les solutions d'éclairage, les volets roulants et la climatisation.

- Compatible avec les technologies LONWORKS® et KNX.

Voir page 84.

POUR OPTIMISER L'ESPACE



CONTRÔLE D'ACCÈS

Toute une gamme de contrôle d'accès avec accessoires biométriques, claviers et lecteurs RFID pour un fonctionnement autonome et en réseau.

Voir page 65.

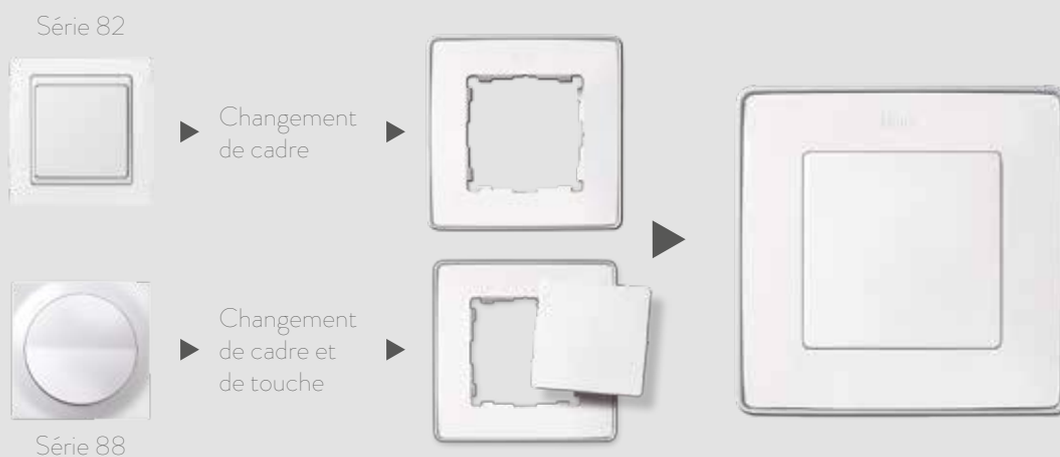
simon Detail|82

COMPOSITION

MODERNISEZ TOUS VOS ESPACES

COMPATIBILITÉ

La nouvelle collection Detail 82 est compatible avec les séries 82 et 82 Nature. Avec ces séries, il suffit de changer le cadre. Si vous ne possédez pas ces séries mais la série 88, vous devrez changer le cadre et la touche.



* Consulter le service client. Téléphone : +33 (0) 1 46 81 45 45

TROIS ÉTAPES POUR OBTENIR VOTRE DETAIL

MÉCANISMES DE COMMANDE



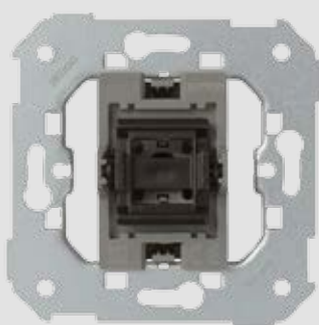
Cadre DETAIL 82

1

Choisissez
le cadre

Touche 82

2

Sélectionnez la touche
ou l'enjoliveur

Mécanisme 77

3

Sélectionnez
le mécanisme

Detail 82

PRISES



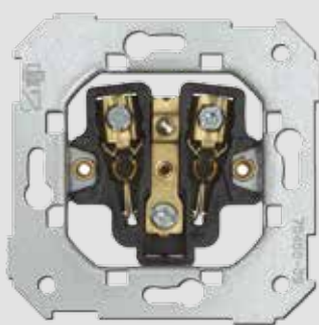
Cadre Detail 82

1

Choisissez
le cadre

Enjoliveur prise 82

2

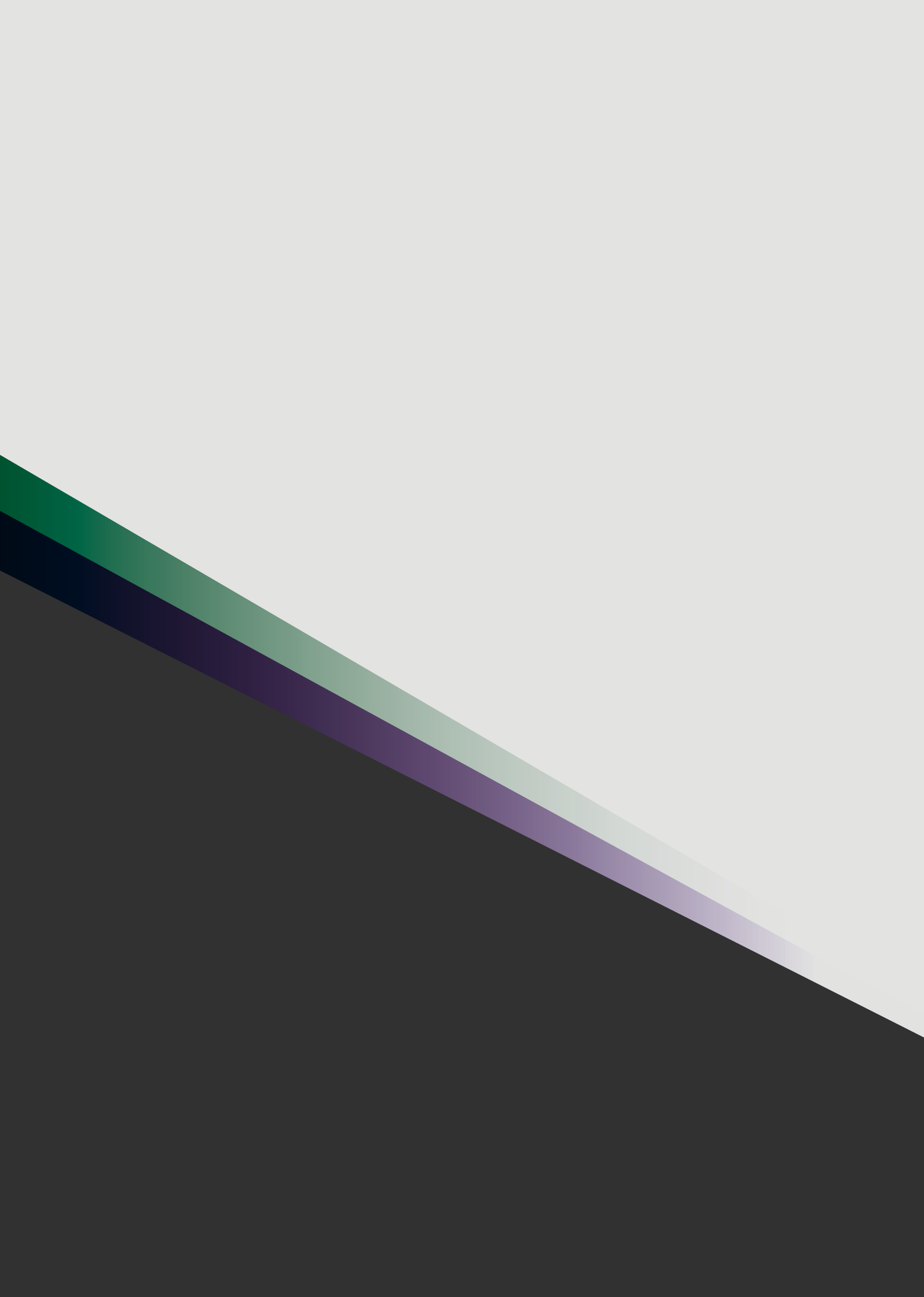
Sélectionnez la touche
ou l'enjoliveur

Prise 75

3

Sélectionnez
le mécanisme

Detail 82



Detail|82

SIMON

Detail 82

Cadres	28
Mécanismes	34
Prises de courant	44
Prises TV/RJ/Multimédia	50
Fonctions	56
Autres	78

Interfaces LON ou KNX

Gamme Sense	84
-------------	----

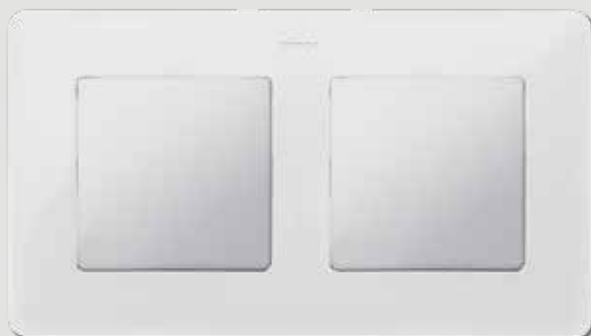
simon Detail 82

CADRES

ORIGINAL



93x93 mm



164x93 mm



235x93 mm



306x93 mm

SELECT



93x93 mm



164x93 mm



235x93 mm



306x93 mm

Original

BLANC

DETAIL BLANC

	RÉFÉRENCE	DESCRIPTION		RÉFÉRENCE	DESCRIPTION
	8200610-030	Cadre blanc 1 élément		8200610-029	Cadre blanc chaud 1 élément
	8200620-030	Cadre blanc 2 éléments		8200620-029	Cadre blanc chaud 2 éléments
	8200630-030	Cadre blanc 3 éléments		8200630-029	Cadre blanc chaud 3 éléments
	8200640-030	Cadre blanc 4 éléments		8200640-029	Cadre blanc chaud 4 éléments

	RÉFÉRENCE	DESCRIPTION
	8200610-031	Cadre ivoire 1 élément
	8200620-031	Cadre ivoire 2 éléments
	8200630-031	Cadre ivoire 3 éléments
	8200640-031	Cadre ivoire 4 éléments

DETAIL COULEUR

	RÉFÉRENCE	DESCRIPTION		RÉFÉRENCE	DESCRIPTION
	8200610-200	Cadre blanc 1 élément base noire		8200610-201	Cadre blanc 1 élément base bleu indigo
	8200620-200	Cadre blanc 2 éléments base noire		8200620-201	Cadre blanc 2 éléments base bleu indigo
	8200630-200	Cadre blanc 3 éléments base noire		8200630-201	Cadre blanc 3 éléments base bleu indigo
	8200640-200	Cadre blanc 4 éléments base noire		8200640-201	Cadre blanc 4 éléments base bleu indigo

	RÉFÉRENCE	DESCRIPTION		RÉFÉRENCE	DESCRIPTION
	8200610-202	Cadre blanc 1 élément base aigue-marine		8200610-203	Cadre blanc 1 élément base rose pastel
	8200620-202	Cadre blanc 2 éléments base aigue-marine		8200620-203	Cadre blanc 2 éléments base rose pastel
	8200630-202	Cadre blanc 3 éléments base aigue-marine		8200630-203	Cadre blanc 3 éléments base rose pastel
	8200640-202	Cadre blanc 4 éléments base aigue-marine		8200640-203	Cadre blanc 4 éléments base rose pastel

DETAIL PREMIUM

	RÉFÉRENCE	DESCRIPTION
	8200610-230	Cadre blanc 1 élément base aluminium
	8200620-230	Cadre blanc 2 éléments base aluminium
	8200630-230	Cadre blanc 3 éléments base aluminium
	8200640-230	Cadre blanc 4 éléments base aluminium

GRAPHITE

DETAIL PREMIUM

RÉFÉRENCE	DESCRIPTION
8200610-238	Cadre graphite 1 élément base aluminium
8200620-238	Cadre graphite 2 éléments base aluminium
8200630-238	Cadre graphite 3 éléments base aluminium
8200640-238	Cadre graphite 4 éléments base aluminium

DETAIL AIR

RÉFÉRENCE	DESCRIPTION
8200610-038	Cadre graphite 1 élément base blanche
8200620-038	Cadre graphite 2 éléments base blanche
8200630-038	Cadre graphite 3 éléments base blanche
8200640-038	Cadre graphite 4 éléments base blanche

ALUMINIUM

DETAIL AIR

RÉFÉRENCE	DESCRIPTION
8200610-093	Cadre aluminium froid 1 élém. base blanche
8200620-093	Cadre aluminium froid 2 élém. base blanche
8200630-093	Cadre aluminium froid 3 élém. base blanche
8200640-093	Cadre aluminium froid 4 élém. base blanche

RÉFÉRENCE	DESCRIPTION
8200610-293	Cadre aluminium froid 1 élém. base noire
8200620-293	Cadre aluminium froid 2 élém. base noire
8200630-293	Cadre aluminium froid 3 élém. base noire
8200640-293	Cadre aluminium froid 4 élém. base noire

DETAIL IMAGINE

RÉFÉRENCE	DESCRIPTION
8200610-211	Cadre gris chaud pois 1 élément
8200620-211	Cadre gris chaud pois 2 éléments

RÉFÉRENCE	DESCRIPTION
8200610-212	Cadre aigue-marine pois 1 élément
8200620-212	Cadre aigue-marine pois 2 éléments

RÉFÉRENCE	DESCRIPTION
8200610-213	Cadre rose pastel pois 1 élément
8200620-213	Cadre rose pastel pois 2 éléments

RÉFÉRENCE	DESCRIPTION
8200610-210	Cadre blanc pois 1 élément
8200620-210	Cadre blanc pois 2 éléments

RÉFÉRENCE	DESCRIPTION
8200610-223	Cadre gris froid étoiles 1 élément
8200620-223	Cadre gris froid étoiles 2 éléments

RÉFÉRENCE	DESCRIPTION
8200610-222	Cadre noir étoiles 1 élément
8200620-222	Cadre noir étoiles 2 éléments

RÉFÉRENCE	DESCRIPTION
8200610-221	Cadre bleu indigo étoiles 1 élément
8200620-221	Cadre bleu indigo étoiles 2 éléments

Select

BLANC

DETAIL MÉTAL

REFÉRENCE	DESCRIPTION	REFÉRENCE	DESCRIPTION
8201610-243	Cadre blanc 1 élément base aluminium	8201610-244	Cadre blanc 1 élément base chrome
8201620-243	Cadre blanc 2 éléments base aluminium	8201620-244	Cadre blanc 2 éléments base chrome
8201630-243	Cadre blanc 3 éléments base aluminium	8201630-244	Cadre blanc 3 éléments base chrome
8201640-243	Cadre blanc 4 éléments base aluminium	8201640-244	Cadre blanc 4 éléments base chrome

REFÉRENCE	DESCRIPTION
8201610-245	Cadre blanc 1 élément base dorée
8201620-245	Cadre blanc 2 éléments base dorée
8201630-245	Cadre blanc 3 éléments base dorée
8201640-245	Cadre blanc 4 éléments base dorée

DETAIL BOIS NATUREL

REFÉRENCE	DESCRIPTION
8201610-270	Cadre blanc 1 élément base bois
8201620-270	Cadre blanc 2 éléments base bois
8201630-270	Cadre blanc 3 éléments base bois
8201640-270	Cadre blanc 4 éléments base bois



GRAPHITE

DETAIL MÉTAL

REFÉRENCE	DESCRIPTION	REFÉRENCE	DESCRIPTION
8201610-240	Cadre graphite 1 élément base aluminium	8201610-241	Cadre graphite 1 élément base chrome
8201620-240	Cadre graphite 2 éléments base aluminium	8201620-241	Cadre graphite 2 éléments base chrome
8201630-240	Cadre graphite 3 éléments base aluminium	8201630-241	Cadre graphite 3 éléments base chrome
8201640-240	Cadre graphite 4 éléments base aluminium	8201640-241	Cadre graphite 4 éléments base chrome

REFÉRENCE	DESCRIPTION
8201610-242	Cadre graphite 1 élément base dorée
8201620-242	Cadre graphite 2 éléments base dorée
8201630-242	Cadre graphite 3 éléments base dorée
8201640-242	Cadre graphite 4 éléments base dorée

DETAIL BOIS NATUREL

REFÉRENCE	DESCRIPTION
8201610-271	Cadre graphite 1 élém. base bois
8201620-271	Cadre graphite 2 élém. base bois
8201630-271	Cadre graphite 3 élém. base bois
8201640-271	Cadre graphite 4 élém. base bois



DETAIL COULEUR MÉTALLISÉE



RÉFÉRENCE	DESCRIPTION
8201610-250	Cadre graphite 1 élém. base verte
8201620-250	Cadre graphite 2 élém. base verte
8201630-250	Cadre graphite 3 élém. base verte
8201640-250	Cadre graphite 4 élém. base verte



RÉFÉRENCE	DESCRIPTION
8201610-251	Cadre graphite 1 élém. base violette
8201620-251	Cadre graphite 2 élém. base violette
8201630-251	Cadre graphite 3 élém. base violette
8201640-251	Cadre graphite 4 élém. base violette



RÉFÉRENCE	DESCRIPTION
8201610-252	Cadre graphite 1 élém. base rouge
8201620-252	Cadre graphite 2 élém. base rouge
8201630-252	Cadre graphite 3 élém. base rouge
8201640-252	Cadre graphite 4 élém. base rouge

DETAIL FLUO



RÉFÉRENCE	DESCRIPTION
8201610-260	Cadre graphite 1 élém. base vert fluo
8201620-260	Cadre graphite 2 élém. base vert fluo
8201630-260	Cadre graphite 3 élém. base vert fluo
8201640-260	Cadre graphite 4 élém. base vert fluo



RÉFÉRENCE	DESCRIPTION
8201610-261	Cadre graphite 1 élém. base rose fluo
8201620-261	Cadre graphite 2 élém. base rose fluo
8201630-261	Cadre graphite 3 élém. base rose fluo
8201640-261	Cadre graphite 4 élém. base rose fluo



RÉFÉRENCE	DESCRIPTION
8201610-262	Cadre graphite 1 élém. base jaune fluo
8201620-262	Cadre graphite 2 élém. base jaune fluo
8201630-262	Cadre graphite 3 élém. base jaune fluo
8201640-262	Cadre graphite 4 élém. base jaune fluo

ALUMINIUM

DETAIL MÉTAL



RÉFÉRENCE	DESCRIPTION
8201610-093	Cadre aluminium froid 1 élém. base chrome
8201620-093	Cadre aluminium froid 2 élém. base chrome
8201630-093	Cadre aluminium froid 3 élém. base chrome
8201640-093	Cadre aluminium froid 4 élém. base chrome

DETAIL COULEUR MÉTALLISÉE



RÉFÉRENCE	DESCRIPTION
8201610-253	Cadre aluminium froid 1 élém. base verte
8201620-253	Cadre aluminium froid 2 élém. base verte
8201630-253	Cadre aluminium froid 3 élém. base verte
8201640-253	Cadre aluminium froid 4 élém. base verte



RÉFÉRENCE	DESCRIPTION
8201610-254	Cadre aluminium froid 1 élém. base violette
8201620-254	Cadre aluminium froid 2 élém. base violette
8201630-254	Cadre aluminium froid 3 élém. base violette
8201640-254	Cadre aluminium froid 4 élém. base violette



RÉFÉRENCE	DESCRIPTION
8201610-255	Cadre aluminium froid 1 élém. base rouge
8201620-255	Cadre aluminium froid 2 élém. base rouge
8201630-255	Cadre aluminium froid 3 élém. base rouge
8201640-255	Cadre aluminium froid 4 élém. base rouge



RÉFÉRENCE	DESCRIPTION
8201610-293	Cadre aluminium froid 1 élém. base graphite
8201620-293	Cadre aluminium froid 2 élém. base graphite
8201630-293	Cadre aluminium froid 3 élém. base graphite
8201640-293	Cadre aluminium froid 4 élém. base graphite

MÉCANISMES

UN SEUL MOUVEMENT POUR TOUT CHANGER

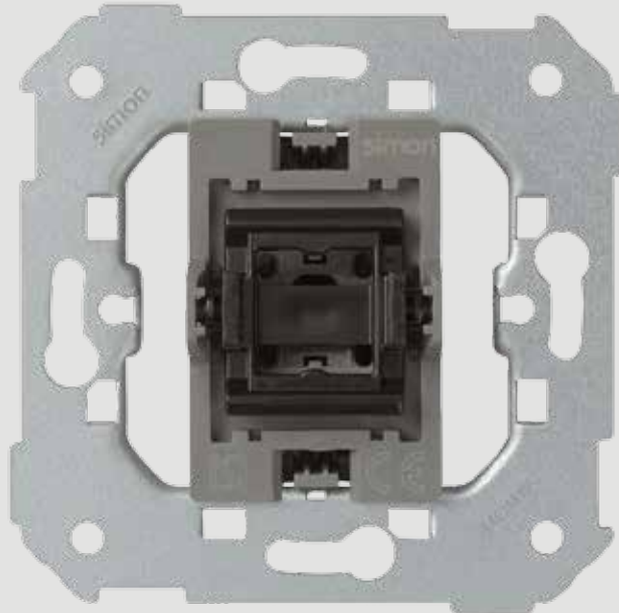
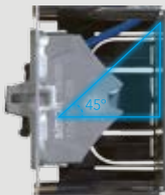


PHOTO AVANT



PLUS D'ESPACE
Bornes à 45°. Moins d'espace pour les câbles pour une installation plus facile du mécanisme. Plus de mobilité pour installer le mécanisme dans la boîte d'encastrement.

PRATIQUE
Convient pour les câbles rigides et flexibles.



SUPPORT
Des bords arrondis pour éviter les coupures.



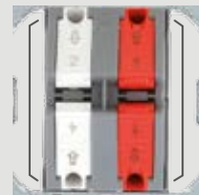
SÉCURITÉ
Le câble est bien serré dans la borne afin que les fils de cuivre ne se détachent pas.



DURABILITÉ
Voyants lumineux avec technologie LED, qui durent plus longtemps et consomment moins d'énergie.



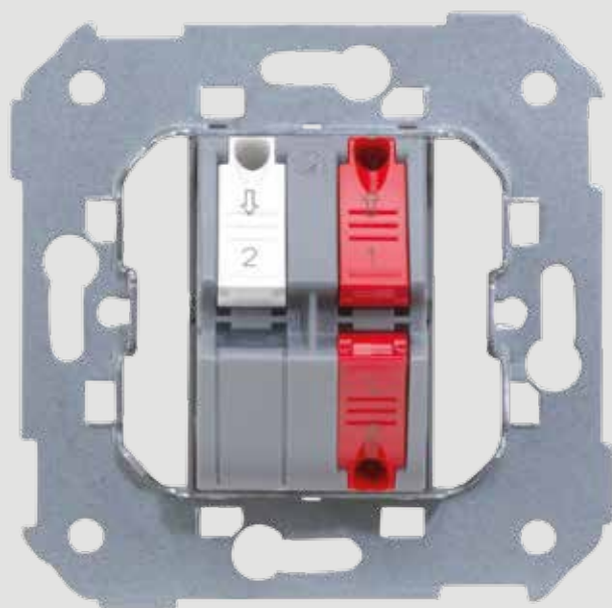
SILENCIEUX
Mécanisme qui améliore la sensation lorsque l'on touche ou que l'on appuie.



BORNES INDÉPENDANTES
Fiabilité maximale lors de l'installation, les câbles sont totalement isolés.

Évite que le premier câble ne sorte lors de l'installation du deuxième câble.

ROBUSTE
Supporte les charges inductives.



50%
+ rapide que les
systèmes
traditionnels

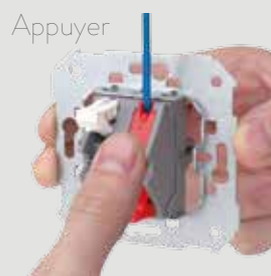
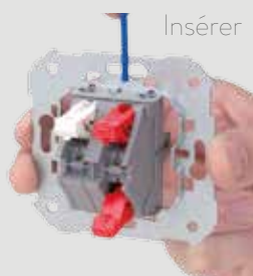
PHOTO ARRIÈRE INTERRUPTEUR

INSTALLATION RAPIDE, SÛRE ET FACILE

INSTALLATION EN 1 CLIC



Le seul mécanisme du marché qui ne requiert pas de dénuder le câble.



Compatible avec les collections Detail 82, 82, 82 Nature et 88.

SOMMAIRE MÉCANISMES

Mécanismes de commande	37
Mécanismes de base	37
Mécanismes doubles	38
Mécanismes lumineux	38
Mécanismes avec voyants	39
Mécanismes doubles lumineux	40
Autres mécanismes	40
Mécanismes spéciaux	40
À carte	40
Rotatifs	41
Clé	41
Tirage	42

Mécanismes

FINITION ▶ -30/-030 Blanc -31/-031 Ivoire -38/-038 Graphite -93/-093 Aluminium

MÉCANISMES DE COMMANDE

MÉCANISMES DE BASE

7700101-039	RÉFÉRENCE	DESCRIPTION	Intensité max.	Alimentation	Raccordement
	7700101-039	Interrupteur unipolaire	10 AX	250 V-	1 clic
	7700201-039	Commutateur	10 AX	250 V-	1 clic
	7700251-039	Va et vient	10 AX	250 V-	1 clic
	7700211-039	Interrupteur commutateur	16 AX	250 V-	1 clic
	7700150-039	Touche poussoir	10 A	250 V-	1 clic

+TOUCHE ▶	82010 -30 -31 -38 -93	+TOUCHE ▶ avec inscription	82017 -30 -31 -38 -93	82018 -30 -31 -38 -93	+TOUCHE ▶ avec porte-étiquette	82063 -30 -31 -38
-----------	--	-------------------------------	--	--	-----------------------------------	---

75152-39	RÉFÉRENCE	DESCRIPTION	Intensité max.	Alimentation	Raccordement
	75152-39	Poussoir de déconnexion (ouvre le circuit lorsqu'on appuie dessus)	10 A	250 V-	Rapide

+TOUCHE ▶	82010 -30 -31 -38 -93	+TOUCHE ▶ avec inscription	82017 -30 -31 -38 -93	82018 -30 -31 -38 -93	+TOUCHE ▶ avec porte-étiquette	82063 -30 -31 -38
-----------	--	-------------------------------	--	--	-----------------------------------	---

75133-39	RÉFÉRENCE	DESCRIPTION	Intensité max.	Alimentation	Raccordement
	75133-39	Interrupteur bipolaire	16 AX	250 V-	À vis

+TOUCHE ▶	82031 -30 -31 -38 -93	Seulement pour les interrupteurs bipolaires
-----------	--	---

MÉCANISMES DE COMMANDE

MÉCANISMES DOUBLES

RÉFÉRENCE	DESCRIPTION	Intensité max.	Alimentation	Raccordement
75398-39	Groupe de 2 interrupteurs	10 AX	250 V-	Rapide
75397-39	Groupe de 2 commutateurs	10 AX	250 V-	Rapide
75395-39	Groupe de 2 poussoirs de déconnexion (ouvrent le circuit lorsque l'on appuie dessus)	10 A	250 V-	Rapide
75396-39	Groupe de 2 touches poussoirs (2 entrées + 2 sorties)	10 A	250 V-	Rapide
75399-39	Groupe de 2 touches poussoirs (1 entrées + 2 sorties) (recommandé pour la domotique)	10 A	250 V-	Rapide

75398-39

+TOUCHE ▶

82026 -30 -31 -38 -93

75301-39

+TOUCHE ▶

82027 -30 -31 -38 -93

RÉFÉRENCE	DESCRIPTION	Intensité max.	Alimentation	Raccordement
75301-39	Groupe 1 commutateur et 1 poussoir « cloche »	10 A	250 V-	Rapide

MÉCANISMES LUMINEUX

RÉFÉRENCE	DESCRIPTION	Intensité max.	Alimentation	Raccordement
7700160-039	Poussoir avec voyant lumineux intégré	10 AX	250 V-	1 clic

8200011 -030 -031 -038 -093 +TOUCHE ▶ avec inscription
8200015 -030 -031 -038 -093 +TOUCHE ▶ avec voyant
8200016 -030 -031 -038 -093 +TOUCHE ▶ avec voyant
8200013 -030 -031 -038 -093

7700160-039

+TOUCHE ▶

7700802-064

VOIR INFO. TECHNIQUES

RÉFÉRENCE	DESCRIPTION
7700802-064	Support LED bleu
7700802-037	Support LED rouge

Pour changer le voyant lumineux et pour transformer les mécanismes en mécanismes lumineux

RÉFÉRENCE	DESCRIPTION	Intensité max.	Alimentation	Raccordement
7700101-039 + 7700802-064	Interrupteur unipolaire avec voyant	10 AX	250 V-	1 clic
7700201-039 + 7700802-064	Commutateur avec voyant	10 AX	250 V-	1 clic
7700251-039 + 7700802-064	Va et vient avec voyant	10 AX	250 V-	1 clic
7700211-039 + 7700802-064	Interrupteur commutateur avec voyant	16 AX	250 V-	1 clic

7700101-039

VOIR INFO. TECHNIQUES

+TOUCHE ▶

8200011 -030 -031 -038 -093

+TOUCHE ▶ avec inscription

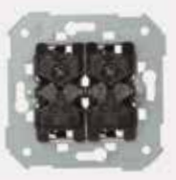
8200015 -030 -031 -038 -093
8200016 -030 -031 -038 -093

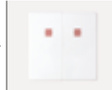
+TOUCHE ▶ avec voyant

8200013 -030 -031 -038 -093

MÉCANISMES DE COMMANDE

MÉCANISMES DOUBLES LUMINEUX

	RÉFÉRENCE	DESCRIPTION	Intensité max.	Alimentation	Raccordement
	75393-39	Poussoir double avec voyant lumineux intégré	10 A	250 V-	Rapide
	75394-39	Commutateur double avec voyant lumineux intégré	10 AX	250 V-	Rapide

	RÉFÉRENCE	DESCRIPTION
	82025 -30 -31 -38 -93	

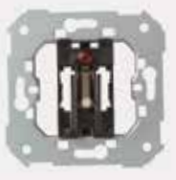
AUTRES MÉCANISMES DE RACCORDEMENT RAPIDE

RÉFÉRENCE	DESCRIPTION	RÉFÉRENCE	DESCRIPTION
75101-39	Interrupteur unipolaire	75104-39	Interrupteur unipolaire avec voyant intégré
75201-39	Commutateur	75204-39	Commutateur avec voyant intégré
75251-39	Va et vient	75254-39	Va et vient avec voyant intégré
75211-39	Interrupteur commutateur	75160-39	Poussoir avec voyant lumineux intégré
75150-39	Touche poussoir	75102-39	Interrupteur unipolaire avec voyant intégré

RÉFÉRENCE	DESCRIPTION	RÉFÉRENCE	DESCRIPTION
82015 -30 -31 -38	Touche avec voyant cloche	82013 -30 -31 -38	Touche spéciale pour voyant lumineux
82016 -30 -31 -38	Touche avec voyant lumière	31802-31	Support pour lampe néon
82011 -30 -31 -38	Touche avec voyant neutre	31803-31	Support pour lampe néon

MÉCANISMES SPÉCIAUX

À CARTE (Spécialement recommandé pour les hôtels. Installation combinée contacteur/relais recommandée. Taille carte 45 à 54 mm de large. Introduction verticale)

	RÉFÉRENCE	DESCRIPTION	Intensité max.	Alimentation	Raccordement
	26526-39	Interrupteur/commutateur pour carte avec 1 microrupteur avec voyant lumineux	10 (1,5) A	250 V-	Faston
	26550-39	Interrupteur/commutateur pour carte avec 2 microrupteurs avec voyant lumineux	10 (1,5) A	250 V-	Faston

	RÉFÉRENCE	DESCRIPTION
	82078 -60 -61 -68 -93	

	RÉFÉRENCE	DESCRIPTION	Intensité max.	Alimentation	Raccordement
	75558-39	Interrupteur temporisé à carte avec voyant lumineux Temporisation lors de la déconnexion, réglable entre 0 s et 10 min	5 A (2 inductif)	230 V-	À vis
	75559-39	Interrupteur temporisé à carte à puce avec voyant lumineux Temporisation lors de la déconnexion, réglable entre 0 s et 10 min Carte à puce avec TAG requise (réf. 75963-39)	550 W	230 V-	À vis

	RÉFÉRENCE	DESCRIPTION
	82078 -60 -61 -68 -93	

75963-39



RÉFÉRENCE	DESCRIPTION
75963-39	Tag RFID (25 unités)

ROTATIFS

75233-39



RÉFÉRENCE	DESCRIPTION	Intensité max.	Alimentation	Raccordement
75233-39	Commutateur rotatif 4 positions Pour le placer dans le cadre, il faut en casser les rebords	16 A	250 V-	Faston

+ENJOLIVEUR ▶


82079 -30 -31 -38 -93 ^N

75234-39



RÉFÉRENCE	DESCRIPTION	Intensité max.	Alimentation	Raccordement
75234-39	Commutateur rotatif 3 positions	16 A	250 V-	À vis

+ENJOLIVEUR ▶


82084 -30 -31 -38 -93 ^N

CLÉ

75520-39



RÉFÉRENCE	DESCRIPTION	Intensité max.	Alimentation	Raccordement
75520-39	Poussoir/commutateur à clé (clé retirable en position arrêt)	5 A	250 V-	Faston
75521-39	Commutateur à clé 2 positions (clé retirable dans les deux positions)	5 A	250 V-	Faston
75522-39	Commutateur à clé 2 positions avec verrouillage (clé non retirable dans les bornes 3 et 4) Tous les mécanismes sont fournis avec 2 clés.	5 A	250 V-	Faston

+ENJOLIVEUR ▶


82057 -30 -31 -38 -93 ^N

75891-39



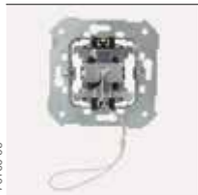
RÉFÉRENCE	DESCRIPTION
75891-39	Lot de 2 clés universelles pour réf. 75520, 75521 et 75522

FINITION ▶

-30
Blanc-31
Ivoire-38
Graphite-60
Blanc-61
Ivoire-62
Ivoire-65
Blanc-68
Graphite-93
Aluminium

MÉCANISMES SPÉCIAUX

Tirage



75153-39

RÉFÉRENCE	DESCRIPTION	Intensité max.	Alimentation	Raccordement
75153-39	Poussoir à tirage	10 A	250 V-	Rapide
75203-39	Commutateur à tirage	10 AX	250 V-	À vis

+TOUCHE ▶


82051 -30 -31 -38 -93

N



27153-62-65

RÉFÉRENCE	DESCRIPTION	Intensité max.	Alimentation	Raccordement
27153 -62 -65	Poussoir à tirage	10 A	250 V-	Rapide

+ADAPTATEUR ▶


82088 -30 -31 -93

N

simon Detail|82

PRISES DE COURANT

TOUS LES ÉLÉMENTS POUR OBTENIR
UN RÉSULTAT UNIQUE



UN ÉLÉMENT INDISPENSABLE



PRISES DE COURANT INTERNATIONALES



N'EMMENEZ PLUS VOTRE CHARGEUR PARTOUT

2 ports USB de 5 V pour charger 1 ou 2 appareils en même temps.

Adapté aux appareils électroniques.

Occupe le même espace qu'une prise.

SOMMAIRE PRISES DE COURANT

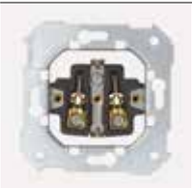
Prises	47
Prises	47
Prises internationales	48
Chargeur USB	49

Prises de courant

FINITION ▶ -30 Blanc -31 Ivoire -37 Rouge -38 Graphite -93/-093 Aluminium

PRISES

PRISES

	RÉFÉRENCE	DESCRIPTION	Intensité max.	Alimentation	Raccordement
 <p>75458-39</p>	75458-39	Prise française avec broche de mise à la terre	16 A	250 V-	À vis
 <p>+ENJOLIVEUR ▶</p>	82068 -30 -31 -38 -93				
 <p>75432-39</p>	75432-39	Prise Schuko, raccordement à vis	16 A	250 V-	À vis
 <p>+ENJOLIVEUR ▶</p>	82041 -30 -31 -37 -38 -93	Avec dispositif de sécurité			
 <p>+ENJOLIVEUR ▶</p>	82090 -30 -31 -38 -93	Avec enjoliveur articulé Avec dispositif de sécurité			
 <p>+ENJOLIVEUR ▶</p>	82099 -30 -31 -38	Avec enjoliveur articulé et LED indicatrice de tension. Avec dispositif de sécurité			
 <p>75464-39</p>	75464-39	Prise Schuko, raccordement rapide	16 A	250 V-	Rapide
 <p>+ENJOLIVEUR ▶</p>	82041 -30 -31 -37 -38 -93	Avec dispositif de sécurité			
 <p>+ENJOLIVEUR ▶</p>	82090 -30 -31 -38 -93	Avec enjoliveur articulé Avec dispositif de sécurité			
 <p>+ENJOLIVEUR ▶</p>	82099 -30 -31 -38	Avec enjoliveur articulé et LED indicatrice de tension. Avec dispositif de sécurité			

PRISES

PRISES

RÉFÉRENCE	DESCRIPTION	Intensité max.	Alimentation	Raccordement
75431-39	Bipolaire	16 A	250 V-	À vis

75431-39



+ENJOLIVEUR ▶

82040	-30 -31 -38 -93
--------------	-----------------

Avec dispositif de sécurité

RÉFÉRENCE	DESCRIPTION	Intensité max.	Alimentation	Raccordement
75462-39	Demi-saillie, bipolaire, avec prise de terre latérale Schuko, raccordement à vis (plus d'espace pour les câbles)	16 A	250 V-	À vis

75462-39



+ENJOLIVEUR ▶

82043	-30 -31 -38
--------------	-------------

Enjoliveur avec contour transparent
Avec dispositif de sécurité

PRISES INTERNATIONALES

RÉFÉRENCE	DESCRIPTION	Intensité max.	Alimentation	Raccordement
75423-39	Prise britannique, BS 1363	13 A	250 V-	À vis

75423-39



+ENJOLIVEUR ▶

82045	-30 -31 -38 -93
--------------	-----------------

RÉFÉRENCE	DESCRIPTION	Intensité max.	Alimentation	Raccordement
7500422-039	Prise britannique avec interrupteur, BS 1363 et SASO 2203	13 A	250 V-	À vis

7500422-039



+ENJOLIVEUR ▶

8200046	-030 -031 -038 -093
----------------	---------------------

FINITION ▶

-30/-030 Blanc	-31/-031 Ivoire	-32 Ivoire	-35 Blanc	-37 Rouge	-38/-038 Graphite	-093 Aluminium
-------------------	--------------------	---------------	--------------	--------------	----------------------	-------------------

27439-35



RÉFÉRENCE	DESCRIPTION
27439 -32 -35 -38	Prise européenne-américaine

Intensité max.	Alimentation	Raccordement
15 A	125 V-	À vis
16 A	250 V-	À vis

+ADAPTATEUR ▶



82088 -30 -31 -38 -93

CHARGEUR USB

CHARGEUR USB

7501096-039



RÉFÉRENCE	DESCRIPTION	Intensité max.	Tension sortie	Alimentation	Raccordement
7501096-039	Chargeur USB 2 ports. Permet de charger les appareils (téléphones portables, smartphones, tablettes, etc.)	1,5 A	5 Vcc	230 V~	À vis

+ENJOLIVEUR ▶



8201096 -030 -031 -038 -093

simon Detail|82

PRISES TV/RJ/ MULTIMÉDIA

IL EXISTE DES SOLUTIONS QUI TRANSFORMENT LES ESPACES
ET S'ADAPTENT À VOS BESOINS

IMAGE + AUDIO

VGA + mini jack



VGA + 3 RCA



Image + Audio en HD
HDMI V1.4

HD



DES SOLUTIONS CONÇUES POUR CHAQUE UTILISATEUR

Solutions multimédia.

Permettent une optimisation de l'espace en préservant l'esthétique de la collection.

Installation facile.

Boîte d'encastrement universelle avec raccordement à vis (sauf pour HDMI V 1.4)

AUDIO

Mini jack + 2 RCA



TRANSMISSION DE DONNÉES

2xUSB 2.0 Type A



SOMMAIRE PRISES TV/RJ/MULTIMÉDIA

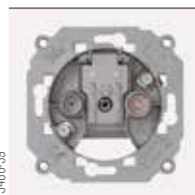
PRISES TV/RJ/MULTIMÉDIA	53
Prises de télévision non modulaires	53
Prises de télévision pour satellite modulaires	53
Prises de téléphone	53
Prises voix et données	54
Prises multimédia	54
Autres mécanismes	55

Prises TV/RJ/multimédia

FINITION ▶ -30/-030 Blanc -31/-031 Ivoire -38/-038 Graphite -60 Blanc -61 Ivoire -68 Graphite -93/-093 Aluminium

PRISES TV/RJ/MULTIMÉDIA

PRISES DE TÉLÉVISION NON MODULAIRES



75486-39

RÉFÉRENCE	DESCRIPTION			Raccordement
75486-39	Prise TV-R - unique	Conforme règlement ICT	Compatible TNT	À vis
75487-39	Prise TV-R - intermédiaire			
75488-39	Prise TV-R - finale <small>Valide pour toutes les séries excepté 44 Etanche et Centralisation</small>			

+ENJOLIVEUR ▶



82053 -30 -31 -38 -93

PRISES DE TÉLÉVISION POUR SATELLITE MODULAIRES



75466-69

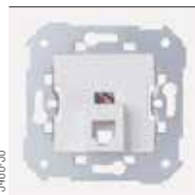
RÉFÉRENCE	DESCRIPTION			Raccordement
75466-69	Prise TV-R-SAT - unique	Conforme règlement ICT	Compatible TNT	À vis
75467-69	Prise TV-R-SAT - intermédiaire			
75468-69	Prise TV-R-SAT - finale <small>Valable pour toutes les séries</small>			

+ENJOLIVEUR ▶



82097 -30 -31 -38 -93

PRISES DE TÉLÉPHONE



75480-30

RÉFÉRENCE	DESCRIPTION			Raccordement
75480-30	4 contacts, pour connecteur RJ-11	Conforme règlement ICT		À vis
75481-30	6 contacts, pour connecteur RJ-12			

+ENJOLIVEUR ▶



82062 -60 -61 -68 -93

PRISES TV/RJ/MULTIMÉDIA

PRISES VOIX ET DONNÉES

-32 Noir -37 Circ. sp.

CONNECTEURS	AMP			SYSTEMAX	
	UTP		FTP	Téléphone	UTP
	Catégorie 5e	Catégorie 6e	Catégorie 5e blindé	Catégorie 3	Catégorie 5e
 82005	75540 -39	75544 -39	75541 -39	75528 -39	-
 82008	-	-	-	-	75542 -30 -31 -32 -37 *
 82006	75540 -39	75544 -39	75541 -39	75528 -39	-
 82009	-	-	-	-	75542 -30 -31 -32 -37 *
CONNECTEURS	AMP			SYSTEMAX	
	UTP		FTP	Téléphone	UTP
	+		+	+	+
 82578	75540 -39 + 75001 -39	75544 -39 + 75001 -39	75541 -39 + 75001 -39	75528 -39 + 75000 -39	75542 -30 -31 -32 -37 * + 75002 -39
 82579	75540 -39 + 75001 -39	75544 -39 + 75001 -39	75541 -39 + 75001 -39	75528 -39 + 75000 -39	75542 -30 -31 -32 -37 * + 75002 -39

* Pour circuits spéciaux

PRISES MULTIMÉDIA

	RÉFÉRENCE	DESCRIPTION	Raccordement
 7500091-039	7500091-039 	Connecteur VGA HD15 femelle + mini jack	À vis
 8200091	8200091 -030 -031 -038 -093 		

7500091-039

+ENJOLIVEUR ▶

	RÉFÉRENCE	DESCRIPTION	Raccordement
 7500092-039	7500092-039 N	Connecteur VGA HD15 femelle + 3RCA	À vis

+ENJOLIVEUR ▶



8200092 -030 -031 -038 -093

	RÉFÉRENCE	DESCRIPTION	Raccordement
 7501090-039	7501090-039 N	Connecteur 2 x USB 2.0 type A femelle	À vis

+ENJOLIVEUR ▶



8201090 -030 -031 -038 -093

	RÉFÉRENCE	DESCRIPTION	Raccordement
 7501092-039	7501092-039 N	Connecteur mini jack + 2RCA	À vis

+ENJOLIVEUR ▶



8201092 -030 -031 -038 -093

	RÉFÉRENCE	DESCRIPTION	Raccordement
 7501094-039	7501094-039 N	Connecteur HDMI V 1.4 femelle	Femelle-femelle

+ENJOLIVEUR ▶



8201094 -030 -031 -038 -093

AUTRES MÉCANISMES

RÉFÉRENCE	DESCRIPTION	RÉFÉRENCE	DESCRIPTION
82484-39	Prise téléphonique RITA (Portugal)	82064 -30 -31 -38	Enjoliveur pour prise téléphonique française
75482-39	Prise téléphonique française à 8 plots		
75483-39	Prise téléphonique française à 8 plots, sans griffes		

simon Detail|82

FONCTIONS

UN PETIT CHANGEMENT PEUT ÊTRE
BÉNÉFIQUE POUR TOUS

NOUS PRENONS SOIN DE NOTRE ENVIRONNEMENT.
ÉCONOMIES D'ÉNERGIE



Jusqu'à
10%
d'économies
d'énergie

COMMUTATEUR À DEUX NIVEAUX

- Le mécanisme propose deux niveaux d'intensité d'éclairage avec la même tension :
 - Faible intensité : 30%, modifiable par l'utilisateur.
 - Haute intensité : 100%.
- Nombreuses variations d'intensité.



Jusqu'à
30%
d'économies
d'énergie

TOUCHE POUSSOIR TEMPORISÉ

- Solution idéale et peu coûteuse pour réaliser des économies d'énergie dans les toilettes publiques et les zones de passage.
- Plusieurs solutions pour la temporisation de l'éclairage.



30%
d'économies
d'énergie

DÉTECTEUR DE PRÉSENCE

- Évite de penser à éteindre la lumière.
- Utilisation pour l'éclairage et les systèmes domotiques.

Halogènes 230 V~ 	Halogènes transfo ferromagnétique 	Halogènes transfo électronique 	Lampes fluores- centes 	Faible consom- mation 	Bus 1-10 V 
Touche cloche 	Touche lumière 	Angle 	Portée 	Temporisation 	Intensité 
Moteurs 					

SOMMAIRE FONCTIONS

Contrôle et variation de la lumière	59
Variateurs rotatifs	59
Variateurs à touche poussoir	60
Variateurs à infrarouge	61
Accessoires de variation	61
Tableau des charges	61
Détecteurs de mouvement	62
Ambiances	62
Interrupteurs électroniques	63
Commande de volets roulants	64
Contrôle d'accès	65
Systèmes autonomes	65
Systèmes en réseau	66
Contrôle de la température	66
Interrupteurs temporisés et horloges	68
Wireless	69
Signalisation et balisage	69
Son	72
Haut-parleurs	74
Amplificateur	75
Contrôleurs de musique d'ambiance	75
Prises haut-parleurs	75
Protection et sécurité	76

Fonctions

FINITION ► -30 Blanc -31 Ivoire -38 Graphite -93 Aluminium

CONTRÔLE ET VARIATION DE LA LUMIÈRE

VARIATEURS ROTATIFS

	RÉFÉRENCE	DESCRIPTION	Alimentation	Puissance et types de charges
75311-39	75311-39	Variateur électronique de tension. Interrupteur Comprend fusible de protection T1, 6 A et fusible de rechange (réf. 31928-31)	230 V~	40-300 W  
	75313-39	Variateur électronique de tension. Interrupteur/commutateur Comprend fusible de protection T 2,5 A et fusible de rechange (réf. 31929-31)	230 V~	40-500 W  
+ENJOLIVEUR ►	82054 -30 -31 -38 -93			
75318-39	75318-39	Variateur électronique de tension avec voyant lumineux. Interrupteur/commutateur Comprend fusible de protection T 2,5 A et fusible de rechange (réf. 31929-31)	230 V~	40-500 W  
	82050 -30 -31 -38	<i>Avec disque lumineux</i>		
+ENJOLIVEUR ►				
75312-39	75312-39	Variateur électronique de tension. Interrupteur/commutateur Comprend fusible de protection T 5 A et fusible de rechange (réf. 31930-31)	230 V~	100-1000 W  
	82035 -30 -31 -38			
+ENJOLIVEUR ►				

CONTRÔLE ET VARIATION DE LA LUMIÈRE

Variateurs rotatifs universels

75319-39		RÉFÉRENCE	DESCRIPTION	Alimentation	Puissance et types de charges			
		75319-39	Variateur électronique universel Interrupteur/commutateur Comprend fusible de protection T 5 A et fusible de rechange (réf. 31929-31) Installation obligatoire de transformateurs électroniques Simon (réf. 75351 et 75352) angle 60°, maximum 10 canaux.			230 V~	40-500 W 	40-500 W 
+ENJOLIVEUR ▶		82054			-30	-31	-38	-93

Variateurs rotatifs 1-10 V

75317-39		RÉFÉRENCE	DESCRIPTION	Alimentation	Puissance et types de charges			
		75317-39	Variateur électronique pour lampes fluorescentes. Interrupteur/commutateur Variable pour ballasts électroniques réglables (Bus 1-10 V) Comprend fusible de protection F 0,5 A et fusible de rechange (réf. 31927-31)			230 V~		
+ENJOLIVEUR ▶		82054			-30	-31	-38	-93

VARIATEURS À TOUCHE POUSSOIR

7500313-039		RÉFÉRENCE	DESCRIPTION	Alimentation	Puissance et types de charges		
		7500313-039	Poussoir variateur transfo ferromagnétique Entrée auxiliaire pour variation via les poussoirs conventionnels (maximum 5)			230 V~	40-500 W 
7500316-039		7500316-039	Poussoir variateur transfo électronique Entrée auxiliaire pour variation via les poussoirs conventionnels (maximum 5) *Installation recommandée de transformateurs électroniques Simon (réf. 75351 et 75352)	230 V~	40-500 W 		50-400 VA 
		82010				-30	-31

Variateurs à touche poussoir universels

75305-69		RÉFÉRENCE	DESCRIPTION	Alimentation	Puissance et types de charges		
		75305-69	Régulateur universel tactile principal. Interrupteur/commutateur Avec voyant lumineux bleu intégré.			230 V~	40-500 W 
75306-69		75306-69	AUXILIAIRE avec voyant lumineux bleu pour réf. 75305-69 *Installation recommandée de transformateurs électroniques Simon (réf. 75351 et 75352)				
		82034				-30	-31

VARIATEURS À INFRAROUGE

75355-39		RÉFÉRENCE	DESCRIPTION	Alimentation	Puissance et types de charges	
	75355-39	Variateur de tension à infrarouge. Interrupteur/commutateur Permet de régler la temporisation de l'arrêt de 0 à 999 minutes (programmable depuis la télécommande). Comprend fusible de protection F 2,5 A et fusible de rechange (réf. 31929-31)	230 V~	40-500 W	40-350 W	 
+TOUCHE ▶		82080	-30 -31 -38 -93			
75350-69		RÉFÉRENCE	DESCRIPTION	Alimentation	Portée	
	75350-69	Télécommande à infrarouge Angle 60°, maximum 10 canaux	Pile 3 V CR2025	6-9 m		

ACCESSOIRES DE VARIATION

75351-39		RÉFÉRENCE	DESCRIPTION
	75351-39	Transformateur électronique de 60 W	
	75352-39	Transformateur électronique de 105 W Pour lampes halogènes	

TABLEAU DES CHARGES

Type de charge	Lampes à incandescence	Halogènes 230 V~	Halogènes transfo ferromagnétique	Halogènes transfo électronique	Lampes fluorescentes	Lampes fluorescentes avec réactance élec. variable 1-10 V	Faible consommation	LED
75311-39	40-300 W	40-300 W	40-200 W	-	-	-	-	-
75313-39	40-500 W	40-500 W	40-350 W	-	-	-	-	-
75312-39	100-1000 W	10-1000 W	100-700 W	-	-	-	-	-
75318-39	40-500 W	40-500 W	40-350 W	-	-	-	-	-
75319-39	40-500 W	40-500 W	40-500 W	40-300 W	-	-	-	-
75317-39	-	-	-	-	-	3 A	-	-
7500313-039	40-500 W	40-500 W	50-350 VA	-	-	-	-	-
7500316-039	40-400 W	40-400 W	-	50-400 VA	-	-	-	-
75305-69	40-500 W	40-500 W	50-500 VA	50-500 VA	-	-	-	-
75310-39	40-500 W	40-500 W	40-500 VA	40-300 VA	-	-	-	-
75355-39	40-500 W	40-500 W	40-350 W	-	-	-	-	-

CONTRÔLE ET VARIATION DE LA LUMIÈRE

DÉTECTEURS DE MOUVEMENT

RÉFÉRENCE	DESCRIPTION	Alimentation	Angle	Portée	Durée	Intensité	Puissance et type de charge				
75343-39	Détecteur de présence Activation par présence. Réarmable par présence ou son. Dispose d'une entrée auxiliaire. Installation recommandée de transformateurs électroniques Simon (réf. 75351 et 75352)	230 V~	180°	6-9 m	4 s-10 m	0-1000 lux	2600 W	650 VA	550 VA	520 VA	100 W

75343-39

+ENJOLIVEUR ▶

82060 -30 -31 -38 -93

RÉFÉRENCE	DESCRIPTION	Alimentation	Angle	Portée	Durée	Intensité	Puissance et type de charge			
82340-30	Interrupteur détecteur	230 V~	90°	6 m	4 s-10 m	5-1000 lux	40-300 W	40-200 W		
82341-30	Interrupteur détecteur à relais	230 V~	90°	6 m	4 s-10 m	5-1000 lux	1000 W	700 W	700 W	500 W

82340-30

AMBIANCES

RÉFÉRENCE	DESCRIPTION	Alimentation	Angle	Portée	Durée	Intensité	Puissance et type de charge		
75310-39	Commutateur à 2 niveaux Installation recommandée de transformateurs électroniques Simon (réf. 75351 et 75352)	230 V~					40-500 W	50-500 VA	40-300 VA

75310-39

+TOUCHE ▶

8200007 -30 -31 -38 -93
Nouveauté. Prochain lancement

RÉFÉRENCE	DESCRIPTION	Alimentation	Angle	Portée	Durée	Intensité	Puissance et type de charge			
75326-39	Création d'ambiances Contrôle un maximum de 4 ambiances lumineuses différentes Compatible avec gamme Tacto (75305-69 et 75322-69) Compatible avec gamme IR (75355-39, 75356-39 et 75357-39) Commande locale et via une télécommande (réf. 75350-69)	230 V~								

75326-39

+TOUCHE ▶

82048 -30 -31 -38 -93

INTERRUPTEURS ÉLECTRONIQUES

75322-69	+ENJOLIVEUR ▶	75322-69		Alimentation		Puissance et type de charge					
		RÉFÉRENCE	DESCRIPTION	230 V~	2000 W	500 VA	500 VA	1200 VA			
		75322-69	Interrupteur/commutateur électronique tactile	230 V~	2000 W	500 VA	500 VA	1200 VA			
		75306-69	AUXILIAIRE avec voyant lumineux bleu pour réf. 75305-69 *Installation recommandée de transformateurs électroniques Simon (réf. 75351 et 75352)								
		82034		-30	-31	-38	-93				
75357-39	+ENJOLIVEUR ▶	75357-39		Alimentation		Puissance et type de charge					
		RÉFÉRENCE	DESCRIPTION	230 V~	40-500 W	40-350 W	40-350 W	40-350 W			
		75357-39	Interrupteur/commutateur IR triac	230 V~	40-500 W	40-350 W	40-350 W	40-350 W			
		75356-39	Interrupteur/commutateur IR relais	230 V~	2000 W	500 W	500 W	1200 W			
		82080		-30	-31	-38	-93				
75350-69	+TOUCHE ▶	75350-69		Alimentation	Fréquence	Portée	Puissance et type de charge				
		RÉFÉRENCE	DESCRIPTION	PILE 3 V CR2430	60°	6-9 m	2600 W	650 VA	550 VA	600 VA	250 VA
		75350-69	Télécommande à infrarouge maximum 10 canaux	PILE 3 V CR2430	60°	6-9 m	2600 W	650 VA	550 VA	600 VA	250 VA
		75887-39	Récepteur poussoir/interrupteur RF Peut être contrôlé par 15 émetteurs	230 V~			2600 W	650 VA	550 VA	600 VA	250 VA
		75888-39	Émetteur RF Peut contrôler jusqu'à 15 récepteurs	PILE 3 V CR2430	868 MHz	100 m					
		82895		-30	-31	-38	-93				

COMMANDE DE VOIETS ROULANTS

COMMANDE DE VOIETS ROULANTS

RÉFÉRENCE	DESCRIPTION	Intensité max.	Alimentation	Raccordement
75333-39	Interrupteur pour commander les volets roulants avec trois positions Positions : montée, descente et arrêt	10 A	250 V-	Rapide

75333-39

+TOUCHE ▶



82033	-30	-31	-38	-93
--------------	-----	-----	-----	-----

RÉFÉRENCE	DESCRIPTION	Intensité max.	Alimentation	Raccordement
75331-39	Touches poussoirs doubles pour volets avec verrouillage Le verrouillage empêche un actionnement simultané	10 A	250 V-	Rapide

75331-39

+TOUCHE ▶



82028	-30	-31	-38	-93
--------------	-----	-----	-----	-----

RÉFÉRENCE	DESCRIPTION	Intensité max.	Alimentation	Raccordement
75396-39	Touches poussoirs doubles pour volets sans verrouillage L'installation requiert un dispositif de commande	10 A	250 V-	Rapide

75396-39

+TOUCHE ▶



82029	-30	-31	-38	-93
--------------	-----	-----	-----	-----

RÉFÉRENCE	DESCRIPTION	Intensité max.	Alimentation	Raccordement
75820-39	Programmeur horaire numérique pour volets avec écran Permet de programmer les horaires de montée/descente Permet des simulations de présence avec des volets Associé avec la réf. 75358-39, permet la centralisation des volets Changement horaire été-hiver automatique. Langues : espagnol, anglais et portugais.	5 A (1 inductif)	230 V-	À vis

75820-39

+TOUCHE ▶



82555	-30	-31	-38	-93
--------------	-----	-----	-----	-----

FINITION ▶	-30/-030 Blanc	-31/-031 Ivoire	-38/-038 Graphite	-93/-093 Aluminium
------------	-------------------	--------------------	----------------------	-----------------------

RÉFÉRENCE	DESCRIPTION	Alimentation	Puissance	Portée	Fréquence
75358-39	Récepteur IR pour volets Possibilité de commande centralisée avec réf. 75331-39, 75396-39, 75358-39 ou 75820-39)	230 V-	700 WVA		
75350-69	Télécommande à infrarouge Angle 60°, maximum 10 canaux	PILE 3 V CR2025		6-9 m	

75358-39

+TOUCHE ▶ 

82080 -30 -31 -38 -93

RÉFÉRENCE	DESCRIPTION	Alimentation	Puissance	Portée	Fréquence
75888-39	Émetteur RF Peut contrôler jusqu'à 15 récepteurs	PILE 3 V CR2430	700 WVA	100 m	868 MHz
75886-39	Récepteur RF pour volets Peut être contrôlé par 15 émetteurs	230 V-	550 VA 	100 m	868 MHz

75886-39

+TOUCHE ▶ 

82896 -30 -31 -38 -93

CONTRÔLE D'ACCÈS

SYSTÈMES AUTONOMES

RÉFÉRENCE	DESCRIPTION	Alimentation	Consommation (max.)	Utilisateurs
8902006-039	Lecteur biométrique autonome S82 (contrôleur intégré) Capteur biométrique capacitif. Communication Wiegand 26 bits et RS485 2 relais (2 A/24 Vcc) programmables de 1 à 99 s. Interrupteur de sécurité anti-sabotage	12 V -	250 mA	999 (2 empreintes par utilisateur)

8902006-039

+ADAPTATEUR ▶ 

8200071 -030 -038 -093

RÉFÉRENCE	DESCRIPTION	Alimentation	Consommation (max.)	Utilisateurs
8902006-039	Lecteur RFID autonome S82 Lecteur basse fréquence (125 kHz). Distance de lecture jusqu'à 10 cm. 1 relais (1 A/30 Vcc) programmable de 1 à 250 s. ou mode ON/OFF. Interrupteur de sécurité anti-sabotage	12/24 V ~/-	60 mA à 12 V- 40 mA à 12 V~	4000 

8902007-039

+ADAPTATEUR ▶ 

8200071 -030 -038 -093

CONTRÔLE D'ACCÈS

SYSTÈMES AUTONOMES

8902008-039



RÉFÉRENCE	DESCRIPTION	Alimentation	Consommation (max.)	Utilisateurs
8902008-039 N	Clavier autonome S82 Blocage de 30 secondes après 8 codes non valides. 1 relais (2 A/24 Vcc), 1 transistor (100 mA). Interrupteur de sécurité anti-sabotage	12/24 V ~/-	100 mA	99

+ADAPTATEUR ▶ N **8200071** -030 -038 -093

8902012-039

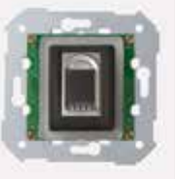


RÉFÉRENCE	DESCRIPTION	Alimentation	Consommation (max.)	Utilisateurs
8902012-039 N	Touche poussoir S82 : 1 relais (2 A/24 Vcc) programmable de 3 à 10 secondes ou mode ON/OFF	12/24 V ~/-	110 mA	

+ADAPTATEUR ▶ N **8200071** -030 -038 -093

SYSTÈMES EN RÉSEAU

8902009-039



RÉFÉRENCE	DESCRIPTION	Alimentation	Consommation (max.)	Utilisateurs
8902009-039 N	Lecteur biométrique réseau S82 Capteur biométrique capacitif. Communication Wiegand 26 bits et RS485. Reconnaissance < 1 seconde par empreinte. Interrupteur de sécurité anti-sabotage	12 V -	70 mA	9000

+ADAPTATEUR ▶ N **8200071** -030 -038 -093

8902010-039



RÉFÉRENCE	DESCRIPTION	Alimentation	Consommation (max.)	Utilisateurs
8902010-039 N	Lecteur RFID réseau S82 Lecteur basse fréquence (125 kHz). Communication Wiegand 26-40 bits, Clock & Data ou Codix. Interrupteur de sécurité anti-sabotage	12 V -	50 mA	

+ADAPTATEUR ▶ N **8200071** -030 -038 -093

RÉFÉRENCE	DESCRIPTION	Alimentation	Consommation (max.)	Utilisateurs
8902011-039 N	Clavier réseau S82 Communication Wiegand 26-40 bits, Clock & Data ou Codix. Longueur de code jusqu'à 4 chiffres. Interrupteur de sécurité anti-sabotage	12 V -	30 mA	

+ADAPTATEUR ▶

8200071 -030 -038 -093 N

RÉFÉRENCE	DESCRIPTION	Alimentation	Consommation (max.)	Utilisateurs
8902012-039 N	Touche poussoir S82 1 relais (2 A/24 Vcc) programmable de 3 à 10 s. ou mode ON/OFF	12/24 V ~/-	110 mA	

+ADAPTATEUR ▶

8200071 -030 -038 -093 N

RÉFÉRENCE	DESCRIPTION	Alimentation	Consommation (max.)	Utilisateurs
8902103-039 N	Centrale de commande TCP/IP RS485 Communication TCP/IP, Wiegand 26-128 bits et RS485. Jusqu'à 15 000 utilisateurs par centrale (illimités par système). Jusqu'à 43 000 utilisateurs par centrale (illimités par système). 2 relais. Interrupteur de sécurité anti-sabotage	12 V -	400 mA	

CONTRÔLE DE LA TEMPÉRATURE

RÉFÉRENCE	DESCRIPTION	Commande	Intensité max.	Alimentation	Régulation	Précision	Modes
75816-39	Thermostat numérique avec écran Changement horaire été-hiver automatique Langues : espagnol, anglais et portugais	Climatisation Chauffage	8 A (2 inductif)	230 V~			Manuel ON/OFF

+ENJOLIVEUR ▶

82555 -30 -31 -38 -93 N

RÉFÉRENCE	DESCRIPTION	Commande	Intensité max.	Alimentation	Régulation	Précision	Modes
75817-39	Thermostat programmable numérique avec écran Langues : espagnol, anglais et portugais Changement horaire été-hiver automatique	Climatisation Chauffage	8 A (2 inductif)	230 V~			Automatique, 8 programmes assignables pour chaque heure/jour/semaine + Mode manuel ON/OFF

+ENJOLIVEUR ▶

82555 -30 -31 -38 -93 N

CONTRÔLE DE LA TEMPÉRATURE

75500-39



RÉFÉRENCE	DESCRIPTION	Commande	Intensité max.	Alimentation	Régulation	Précision	Modes
75500-39	Thermostat chaleur avec contact de fenêtre Bornes d'entrée pour contact de fenêtre ou système domotique	Chauffage	8 A (4 inductif)	230 V~	5 à 35 °C	± 1 °C	

+ENJOLIVEUR ▶



82505	-30 -31 -38 -93
--------------	-----------------

75503-39



RÉFÉRENCE	DESCRIPTION	Commande	Intensité max.	Alimentation	Régulation	Précision	Modes
75503-39	Thermostat froid-chaleur	Climatisation Chauffage	8 A (4 inductif)	230 V~	5 à 35 °C	± 1 °C	

+ENJOLIVEUR ▶



82505	-30 -31 -38 -93
--------------	-----------------

75500-61



RÉFÉRENCE	DESCRIPTION	Commande	Intensité max.	Alimentation	Régulation	Précision	Modes
75500	Thermostat pour chauffage	Chauffage	10 A (4 inductif)	230 V~	5 à 30 °C	± 0,25 °C	

75503-61



RÉFÉRENCE	DESCRIPTION	Commande	Intensité max.	Alimentation	Régulation	Précision	Modes
75503	Thermostat pour chauffage ou refroidissement	Climatisation Chauffage	5 A (2 inductif) 10 A (4 inductif)	230 V~	5 à 30 °C	± 0,5 °C	Interrupteur ON-OFF

INTERRUPTEURS TEMPORISÉS ET HORLOGES

75325-39



RÉFÉRENCE	DESCRIPTION	Alimentation	Temporisation	Puissance et type de charge				
75325-39	Touche poussoir temporisé	230 V-	4 s - 10 m	750 W	750 VA	350 VA	460 VA	78 VA

+ADAPTATEUR ▶



82088	-30 -31 -38 -93
--------------	-----------------

FINITION ▶

-30 Blanc	-31 Ivoire	-38 Graphite	-93 Aluminium
--------------	---------------	-----------------	------------------

RÉFÉRENCE	DESCRIPTION	Alimentation	Temporisation	Puissance et type de charge		
75324-39	Commutateur temporisé 2 fonctions	230 V~	30 s - 120 m	40-500 W 	50-500 VA 	40-300 VA

75324-39

+ENJOLIVEUR ▶



82007	-30	-31	-38	-93
--------------	-----	-----	-----	-----

RÉFÉRENCE	DESCRIPTION	Alimentation	Temporisation	Puissance et type de charge
75815-39	Horloge réveil avec écran 2 alarmes indépendantes. Compte à rebours : heures et minutes. Changement horaire été-hiver automatique. Langues : espagnol, anglais et portugais	230 V~		
75818-39	Interrupteur horaire numérique avec écran Commande programmable : ON/OFF. Mode automatique : 20 programmes assignables par heure/jour/semaine. Mode aléatoire : simulation présence. Changement horaire été-hiver automatique. Langues : espagnol, anglais et portugais	230 V~		8 A (2 inductif)
75819-39	Interrupteur horaire astronomique avec écran Villes espagnoles et portugaises. Changement horaire été-hiver automatique. Langues : espagnol, anglais et portugais	230 V~		8 A (2 inductif)

75815-39

+ENJOLIVEUR ▶



82555	-30	-31	-38	-93
--------------	-----	-----	-----	-----

WIRELESS

RÉFÉRENCE	DESCRIPTION	Alimentation	Fréquence	Distance	Puissance et type de charge
75888-39	Émetteur RF Peut contrôler jusqu'à 15 récepteurs	PILE 3 V	868 MHz	100	

75888-39

+TOUCHE ▶



82896	-30	-31	-38	-93
--------------	-----	-----	-----	-----

Touche simple pour volets

+TOUCHE ▶



82895	-30	-31	-38	-93
--------------	-----	-----	-----	-----

Touche simple ON/OFF

RÉFÉRENCE	DESCRIPTION	Alimentation	Fréquence	Distance	Puissance et type de charge				
75886-39	Récepteur RF pour volets Peut être contrôlé par 15 émetteurs	230 V-	868 MHz	100 m	550 VA 				
75887-39	Récepteur poussoir/Interrupteur RF Peut être contrôlé par 15 émetteurs	230 V-	868 MHz	100 m	2600 W 	650 VA 	550 VA 	600 VA 	250 VA

75886-39

SIGNALISATION ET BALISAGE

RÉFÉRENCE	DESCRIPTION	Alimentation	Faisceau lumineux	Temps fonctionnement	Temps charge initial
75809-39	Balise autonome d'éclairage de secours Dispose d'une LED indicatrice du raccordement au réseau	230 V~	5 lux	1 heure	24 heures

75809-39

+ADAPTATEUR ▶



82088	-30	-31	-38	-93
--------------	-----	-----	-----	-----

SIGNALISATION ET BALISAGE

75370-39



RÉFÉRENCE	DESCRIPTION	Alimentation	Faisceau lumineux	Temps fonctionnement	Temps charge initial
75370-39	Balise d'éclairage d'accueil	230 V~/12 Vcc	11 lux		

+ENJOLIVEUR ▶


82036 -30 -31 -38 -93

+FILTRO ▶


82960 -39

26809-39



RÉFÉRENCE	DESCRIPTION	Alimentation	Faisceau lumineux	Temps fonctionnement	Temps charge initial
26809-39	Signal lumineux Type culot E10. Lampe non incluse				

+ENJOLIVEUR ▶


82065 -30 -31 -32

75802-39



RÉFÉRENCE	DESCRIPTION	Alimentation	Faisceau lumineux	Temps fonctionnement	Temps charge initial
75802-39	Lampe à incandescence Type culot E10. Puissance 3 W	230 V~			

75803-39



RÉFÉRENCE	DESCRIPTION	Alimentation	Faisceau lumineux	Temps fonctionnement	Temps charge initial
75803-39	Lampe à incandescence Type culot E10. Puissance 3 W	24 Vcc			

82066-32



RÉFÉRENCE	DESCRIPTION
82066-32	Touche lumineuse avec filtre neutre Adapté pour : interrupteurs (75101-39), touches poussoirs (75150-39) et commutateurs (75201-39)

82066-31



RÉFÉRENCE	DESCRIPTION
82066-31	Touche lumineuse avec filtre cloche

RÉFÉRENCE	DESCRIPTION
82066-30	Touche lumineuse avec filtre lumière

RÉFÉRENCE	DESCRIPTION	Alimentation
82993-39	Voyant lumineux Ne requiert pas de mécanisme	230 V~

RÉFÉRENCE	DESCRIPTION
75804-39	« Passez-attendez » Contient interrupteur avec LED bicolore et mécanisme voyant lumineux. Diffuseur bicolore 82096 et touche avec voyant 82013 requis.

+ENJOLIVEUR ▶  **82096** -30 -31 -38 -93  **82013** -30 -31 -38 -93

RÉFÉRENCE	DESCRIPTION
75805-39	Mécanisme voyant individuel « passez-attendez » Permet d'installer plus de points d'indication commandés par un seul interrupteur. Diffuseur bicolore 82096 requis.

+ENJOLIVEUR ▶  **82096** -30 -31 -38 -93

DIFFÉRENTES OPTIONS DE FILTRE POUR RÉF. 82066-32 ET 82993-39

RÉFÉRENCE	DESCRIPTION
82962	Filtres personnalisés



SON



75252-39

RÉFÉRENCE	DESCRIPTION	Alimentation	Intercommunication	Puiss. sortie	Mémoires
75252-39	Radio autonome Ne requiert pas de centrale. Fonction arrêt automatique. Mode SCAN. Sortie écouteurs	110-230 V~	87,5 à 108 MHz	1 W	4

+ENJOLIVEUR ▶


82058 -30 -31 -38 -93

CENTRALE 1 CANAL



05031-39

RÉFÉRENCE	DESCRIPTION	Alimentation	Commandes numériques	Prise RCA	Prise arrière
05031-39	Centrale son 1 canal Commandes numériques extensibles (amplificateur réf. 05070-39 requis) Boîte d'encastrement fournie. Fusible thermique à réarmement automatique Fusible de protection prise de courant 2 A	230 V~	12	Signal stéréo haute impédance 300 mV	Signal stéréo basse impédance 1-20 V



05031-30

RÉFÉRENCE	DESCRIPTION	Dimensions	Profondeur à encastrer
05131-30 -38	Couvercle centrale	278x126x21 mm	
05731-39	Boîte d'encastrement centrales	250x115x50 mm	45 mm
05732-30	Couvercle préinstallation centrale		

Commandes 1 canal



05212-39

RÉFÉRENCE	DESCRIPTION	Alimentation	Installation mono	Installation stéréo
05212-39	Commande numérique entrée walkman et sortie écouteurs	Via centrale 05031-39	Max. 4 haut-parleurs 32 ohms	Max. 4 haut-parleurs 32 ohms par canal

+ENJOLIVEUR ▶


82512 -30 -31 -38


05222-39

RÉFÉRENCE	DESCRIPTION	Alimentation	Tuner FM	Installation mono	Installation stéréo
05222-39	Commande numérique avec tuner FM et sortie écouteurs	Via centrale 05031-39	87,5 à 108 MHz	Max. 4 haut-parleurs 32 ohms	Max. 4 haut-parleurs 32 ohms par canal

+ENJOLIVEUR ▶


82522 -30 -31 -38

RÉFÉRENCE	DESCRIPTION	Alimentation	Installation mono	Installation stéréo
05232-39	Commande numérique avec émission et réception d'avertissements, sortie écouteurs et entrée walkman	Via centrale 05031-39	Max. 4 haut-parleurs 32 ohms	Max. 4 haut-parleurs 32 ohms par canal



82532 -30 -31 -38

RÉFÉRENCE	DESCRIPTION	Alimentation	Intercommunication
05242-39	Sélecteur Avertissements 9 zones Doit être utilisé avec commande numérique avec émission et réception d'avertissements Réf. 05232-39	Via centrale 05031-39	Jusqu'à 9 zones



82542 -30 -31 -38

CENTRALE 2 CANAUX

RÉFÉRENCE	DESCRIPTION	Alimentation	Commandes numériques	Prise RCA canal 1	Prise arrière canal 1	Prise arrière canal 2	Tuner FM
05041-39	Centrale son 2 canaux. Commandes numériques extensibles (amplificateur réf. 05070-39 requis) Boîte d'encastrement fournie. Fusible thermique à réarmement automatique. Fusible de protection prise de courant 2 A	230 V~	8	Signal stéréo haute impédance 300 mV	Signal stéréo basse impédance 1-20 V	Signal stéréo haute impédance 300 mV	87,5 à 108 MHz

RÉFÉRENCE	DESCRIPTION	Dimensions	Profondeur à encastrer
05131-30 -38	Couvercle centrale	278x126x21 mm	
05731-39	Boîte d'encastrement centrales	250x115x50 mm	45 mm
05732-30	Couvercle préinstallation centrale		

Commandes 2 canaux

RÉFÉRENCE	DESCRIPTION	Alimentation	Installation mono	Installation stéréo	Puissance sortie	Tuner FM via centrale
05252-39	Commande numérique 2 canaux avec intercommunication et écran Réveil programmable. Écran LCD. Intercommunication avec avertissements généraux, surveillance et fonction ne pas déranger. Option 1 canal radio indépendant avec commande 05062-39	Via centrale 05041-39	Max. 4 haut-parleurs 32 ohms	Max. 4 haut-parleurs 32 ohms par canal	1,5+1,5 W	87,5 à 108 MHz



82552 -30 -31 -38

SON

05062-39



RÉFÉRENCE	DESCRIPTION	Alimentation	Tuner FM	Mémoires
05062-39	Module tuner FM numérique Utilisation avec commande numérique 2 canaux avec intercommunication et écran réf. 05062-39	Via centrale 05041-39	87,5 à 108 MHz	4

+ENJOLIVEUR ▶



82052	-30 -31 -38 -93
--------------	-----------------

HAUT-PARLEURS

05562-39



RÉFÉRENCE	DESCRIPTION	Installation	Puissance	Ohms
05562-39	Haut-parleur	Boîte d'encastrement universelle	2 W	16

+ENJOLIVEUR ▶



82052	-30 -31 -38 -93
--------------	-----------------

05563-30



RÉFÉRENCE	DESCRIPTION	Installation	Ø installation	Dimensions	Puissance	Ohms
05563-30	Haut-parleur 2"	Faux plafond	65 mm	Ø 80 mm x 40 mm profondeur	2 W	16

05072-39



RÉFÉRENCE	DESCRIPTION	Installation	Ø installation	Profondeur installation	Puissance	Ohms
05072-39	Haut-parleur 5" Grille haut-parleur 5" requise	Faux plafond/encastrement	160 mm	60 mm	10 W	32

05505-30/38



RÉFÉRENCE	DESCRIPTION	Installation	Ø installation	Dimensions	Puissance	Ohms
05505	Grille haut-parleur 5" Comprend des griffes pour les murs en plâtre			Ø 175 mm x 30 mm profondeur		

05705-39



RÉFÉRENCE	DESCRIPTION	Installation	Ø installation	Dimensions	Puissance	Ohms
05705-39	Boîte d'encastrement haut-parleur 5"			Ø 160 mm x 65 mm profondeur		

AMPLIFICATEUR

05070-39



RÉFÉRENCE

DESCRIPTION

Dimensions

05070-39

Amplificateur 30 W(15 W+15 W)

Permet d'augmenter le nombre maximum de haut-parleurs et de commandes. Boîtes d'encastrement fournies.
Dimension boîte d'encastrement 170x108x50 mm

185x123x54 mm

CONTRÔLEURS DE MUSIQUE D'AMBIANCE

75853-39



RÉFÉRENCE

DESCRIPTION

Point

Ohms

75853-39

Contrôleur de musique d'ambiance

0 à 3 W

27

+ENJOLIVEUR ▶

**82055**

-30

-31

-38

-93



75855-39



RÉFÉRENCE

DESCRIPTION

Point

Ohms

75855-39

Contrôleur de musique d'ambiance

0 à 5 W

47

+ENJOLIVEUR ▶

**82055**

-30

-31

-38

-93



75857-39



RÉFÉRENCE

DESCRIPTION

Point

Ohms

75857-39

Contrôleur tandem de musique d'ambiance

0 à 5+5 W

47

La boîte d'encastrement (31711-31) doit être utilisée

+ENJOLIVEUR ▶

**82055**

-30

-31

-38

-93



PRISES HAUT-PARLEURS

75400-39



RÉFÉRENCE

DESCRIPTION

Raccordement

75400-39

Prise pour haut-parleur mono

s/DIN 41529. Connecteur haut-parleur réf. 10490-31, MATÉRIEL DIVERS

Faston

+ENJOLIVEUR ▶

**82057**

-30

-31

-38

-93



PRISES HAUT-PARLEURS

75401-39



RÉFÉRENCE	DESCRIPTION	Raccordement
75401-39	Prise pour haut-parleur stéréo s/DIN 41529. Connecteur haut-parleur réf. 10490-31, MATÉRIEL DIVERS	Faston

+ENJOLIVEUR ▶



82082	-30 -31 -38
--------------	-------------

PROTECTION ET SÉCURITÉ

75860-30



RÉFÉRENCE	DESCRIPTION	Alimentation
75860-30	Détecteur d'inondation Requiert source d'alimentation réf. 75870-30. Raccorder une seule source par détecteur. Inclut un capteur d'inondation. Permet de brancher un maximum de 3 capteurs (réf. 81864-39). Possibilité de brancher une électrovanne pour eau (réf. 81870-39)	12 V~

+ADAPTATEUR ▶



82088	-30
--------------	-----

75861-30



RÉFÉRENCE	DESCRIPTION	Alimentation
75861-30	Détecteur de gaz Requiert source d'alimentation réf. 75870-30. Raccorder une seule source par détecteur. Possibilité de brancher une électrovanne pour gaz (réf. 81871-39)	12 V~

+ADAPTATEUR ▶



82088	-30
--------------	-----

75870-30



RÉFÉRENCE	DESCRIPTION	Alimentation	Sortie
75870-30	Source d'alimentation Pour le détecteur d'inondation (réf. 75860-30) et le détecteur de gaz (réf. 75861-30) Raccorder une seule source par détecteur	230 V~	12 V~

+ADAPTATEUR ▶



82088	-30
--------------	-----

81870-39



RÉFÉRENCE	DESCRIPTION	Alimentation	Type électrovanne	Type réarmement	Indice protection
81870-39	Électrovanne d'eau	230 V~	N/A	Réarmement manuel	IP65

81871-39



RÉFÉRENCE	DESCRIPTION	Alimentation	Type électrovanne	Type réarmement	Indice protection
81871-39	Électrovanne gaz	230 V~	N/A	Réarmement manuel	IP54

81864-39



RÉFÉRENCE	DESCRIPTION	Alimentation	Sortie
81864-39	Capteur d'inondation		
75870-30	Source d'alimentation Pour le détecteur d'inondation (réf. 75860-30) et le détecteur de gaz (réf. 75861-30) Raccorder une seule source par détecteur	230 V~	12 V~

75410-30



RÉFÉRENCE	DESCRIPTION	Alimentation	Intensité travail	Pôles	Courbe de déclenchement	Pouvoir coupure
75410-30	Interrupteur automatique magnétothermique	120-230 V~	10 A	1P+N	Courbe C	3000 A
75411-30	Interrupteur automatique magnétothermique	120-230 V~	16 A	1P+N	Courbe C	3000 A

+ADAPTATEUR ▶

**82088** -30

75416-30



RÉFÉRENCE	DESCRIPTION	Alimentation	Intensité travail	Courbe de déclenchement	Pouvoir coupure	Différentiel
75416-30	Interrupteur automatique magnétothermique et différentiel 10 A/10 mA	120-230 V~	10 A	Courbe C	3000 A	Type A

+ADAPTATEUR ▶

**82088** -30

75417-30



RÉFÉRENCE	DESCRIPTION	Alimentation	Intensité travail	Courbe de déclenchement	Pouvoir coupure	Différentiel
75417-30	Interrupteur automatique magnétothermique et différentiel 16 A/10 mA	120-230 V~	16 A	Courbe C	3000 A	Type A

+ADAPTATEUR ▶

**82088** -30

75420-30



RÉFÉRENCE	DESCRIPTION	Alimentation	Niveau de protection	In (8/20)
75420-30	Limiteur de surtension d'origine atmosphérique Protection fine. Visualisation fonctionnement par un voyant. Doit être utilisé avec réf. 68845-31	230 V~	1,5 kV	2,5 kV

+ADAPTATEUR ▶

**82088** -30

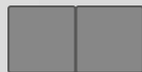
simon Detail|82

AUTRES

LES OBJETS FONCTIONNELS DEVIENNENT
ESTHÉTIQUES



1 ÉLÉMENT : 99x99x52 mm



2 ÉLÉMENTS : 170x99x52 mm



3 ÉLÉMENTS : 241x99x52 mm

UNE SEULE BOÎTE COMPATIBLE AVEC LES
DEUX GAMMES DE LA COLLECTION.



ORIGINAL



SELECT



SOMMAIRE AUTRES

BOÎTES EN SAILLIE	81
SORTIE DE CÂBLES	81
COUVERCLE AVEUGLE	81
PORTE-FUSIBLES	82
RONFLEUR	82
GRIFFES	82

Autres

FINITION ▶ -30 Blanc -31 Ivoire -38 Graphite -93 Aluminium

BOÎTES EN SAILLIE

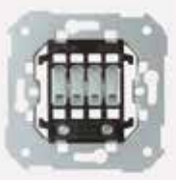
8200750



RÉFÉRENCE	N	N	N	N	DESCRIPTION
8200750	-30	-31	-38	-93	Boîte en saillie 1 élément
8200760	-30	-31	-38	-93	Boîte en saillie 2 éléments
8200770	-30	-31	-38	-93	Boîte en saillie 3 éléments Compatible avec tous les mécanismes

SORTIE DE CÂBLES

75801-39



RÉFÉRENCE	DESCRIPTION	Alimentation	Raccordement
75801-39	Sortie de câbles Avec 4 bornes doubles, pour fil jusqu'à 2,5 mm. 2 de section, avec serre-câbles	400 V~	À vis

+ENJOLIVEUR ▶



RÉFÉRENCE	N
82051	-30 -31 -38 -93

COUVERCLE AVEUGLE

82800



RÉFÉRENCE	N	DESCRIPTION
82800	-30 -31 -38 -93	Cadre aveugle

PORTE-FUSIBLES

26001-39



RÉFÉRENCE	DESCRIPTION	Intensité max.	Alimentation	Raccordement
26001-39	Porte-fusibles Base en céramique, pour fusibles cylindriques taille 8x32 mm	16 A	380 V~	À vis

+ENJOLIVEUR



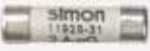
82056	-30 -31 -38 -93
--------------	-----------------

75091-30



RÉFÉRENCE	DESCRIPTION
75091-30	Couvercle porte-fusibles avec fenêtre indicatrice de fusion
75091-31	Couleurs blanc neige, ivoire, gris et noir
75091-35	
75091-32	

11928-31



RÉFÉRENCE	DESCRIPTION
11928-31	Fusibles cylindriques, classe gG, 8x32 mm, avec indicateur de fusion
11930-31	2, 4, 6, 10 et 16 ampères
11932-31	
11934-31	
11936-31	

RONFLEUR

75806-38



RÉFÉRENCE	DESCRIPTION	Alimentation	Raccordement
75806-38	Ronfleur	230 V~	À vis

+ENJOLIVEUR ▶



82052	-30 -31 -38 -93
--------------	-----------------

GRIFFES

27999-39



RÉFÉRENCE	DESCRIPTION
27999-39	Griffes supplémentaires en option (avec 10 jeux de griffes)

75999-39



RÉFÉRENCE	DESCRIPTION
75999-39	Griffes supplémentaires en option (avec 10 jeux de griffes)

simon Detail 82

INTERFACES LON OU KNX

GAMME SENSE

DÉCOUVREZ DE NOUVELLES SENSATIONS

UN NOUVEAU CONCEPT, DEUX TECHNOLOGIES

SENSE est un nouveau concept d'interface qui crée une interaction simple et intuitive entre l'utilisateur et son environnement.

SENSE est la première gamme modulaire d'interfaces tactiles qui offre une sensation d'intégration esthétique parfaite avec le reste de la collection.

SENSE est compatible avec les installations basées sur les systèmes LONWORKS® et KNX pour le contrôle des maisons et des bâtiments intelligents.





SOLUTIONS MODULAIRES ET FLEXIBLES POUR L'ÉCLAIRAGE, LES VOLETS ET LA CLIMATISATION

MODULAIRE ET FLEXIBLE

Disponibles avec 1 ou 2 touches. Modèles avec 4 ou 6 touches, avec ou sans commande par glissement.

Un coupleur de bus (BCU) unique pour chaque technologie permet de changer les cadres avant et d'étendre les fonctions sans réaliser de changements dans l'installation.

Comprend un capteur de température et deux entrées numériques, qui optimisent le contrôle de l'environnement et les ressources de l'installation.

FONCTIONNEL

Commande de l'allumage, de l'arrêt et des variations et activation des ambiances intérieures ou extérieures.

Commande de la montée et la descente des volets avec et sans commande des lames.

Commande du démarrage et de l'arrêt de la climatisation, des modes de fonctionnement, des consignes et de la ventilation.

INTERFACES LON OU KNX

UNE PETITE PRESSION, 3 SENSATIONS

INTERACTION MAXIMALE AVEC L'UTILISATEUR

WAKE-UP MODE

Activation automatique lors de la détection de la présence de l'utilisateur.

NIGHT MODE

LED réglables au minimum automatiquement lors de l'absence de l'utilisateur ou après un temps d'inactivité, ce qui permet d'optimiser le confort.

FEEDBACK*

Les LED RGB aident à identifier de façon claire et intuitive les fonctions, l'état des charges contrôlées et les alarmes.

Une légère vibration lorsque l'utilisateur appuie permet de garantir une bonne interaction.

Un son subtil transmet le feedback du système.

*Les fonctions de feedback peuvent être activées ou désactivées

DEUX TYPES D'UTILISATION

Deux modes d'interaction sont disponibles pour le contrôle des paramètres réglables. Choisissez celui qui vous correspond le mieux : avec ou sans glissement.

APPUYEZ

Pour un contrôle total depuis chaque touche.
Idéal pour les actions ON/OFF.



APPUYEZ ET FAITES GLISSER

Idéal pour les actions ON/OFF et pour un RÉGLAGE intuitif et précis. 5 LED d'indication de niveau.



INTERFACES LON OU KNX

CHOISISSEZ VOTRE MODÈLE

REGULAR

Fidèle à la collection. Un détail sur la zone tactile.

Une solution à la fois simple, élégante et discrète.



SENSE KEYPAD 1B



SENSE KEYPAD 2B



SENSE KEYPAD 4B



SENSE KEYPAD 6B

CUSTOM

Solutions prédéfinies pour des environnements spécifiques.
Facilitent la planification du projet.

18
configurations
disponibles



SOLUTION MIXTE



SOLUTION MAISON/BUREAU



SOLUTION BUREAU



SOLUTION HÔTEL

Découvrez plus de solutions sur www.simon.es/detail82

PERSONAL

La solution la plus flexible.

Choisissez les icônes et le texte qui correspondent le mieux à vos besoins.



Plus d'options et de solutions sur www.simon.es/detail82

SOMMAIRE INTERFACES LON OU KNX

Gamme SENSE	91
SENSE Keypad 1B	91
SENSE Keypad 2B	91
SENSE Keypad 4B	92
SENSE Keypad 6B	92
SENSE&Slide Keypad 4B	92
SENSE&Slide Keypad 6B	92
Slide control	93
Accessoires et pièces de rechange	93
SENSE Keypad Covers	93
Coupleur de bus SENSE	93
Câble RJ-11 pour Slide Control	93
Personnalisation interfaces SENSE	93

Interfaces LON ou KNX

FINITION ▶ -030 Blanc -038 Graphite -093 Aluminium

GAMME SENSE

SENSE KEYPAD 1B

8400511 	RÉFÉRENCE	N	N	N	Version	Modèle	Nbre touches	Commande glissement	Nbre éléments	Alimentation
	8400511	-030-038-093				Regular	KNX	1	Oui	1
8400512	-030-038-093				Custom T1	KNX	1	Oui	1	Bus KNX
8400513	-030-038-093				Custom T2	KNX	1	Oui	1	Bus KNX
8400514	-030-038-093				Custom T3	KNX	1	Oui	1	Bus KNX
8400515	-030-038-093				Personal	KNX	1	Oui	1	Bus KNX
8000511	-030-038-093				Regular	LON	1	Oui	1	24 V-
8000512	-030-038-093				Custom T1	LON	1	Oui	1	24 V-
8000513	-030-038-093				Custom T2	LON	1	Oui	1	24 V-
8000514	-030-038-093				Custom T3	LON	1	Oui	1	24 V-
8000515	-030-038-093				Personal	LON	1	Oui	1	24 V-

SENSE KEYPAD 2B

8400516 	RÉFÉRENCE	N	N	N	Version	Modèle	Nbre touches	Commande glissement	Nbre éléments	Alimentation
	8400516	-030-038-093				Regular	KNX	2	Non	1
8400517	-030-038-093				Custom T1	KNX	2	Non	1	Bus KNX
8400518	-030-038-093				Custom T2	KNX	2	Non	1	Bus KNX
8400519	-030-038-093				Custom T3	KNX	2	Non	1	Bus KNX
8400520	-030-038-093				Personal	KNX	2	Non	1	Bus KNX
8000516	-030-038-093				Regular	LON	2	Non	1	24 V-
8000517	-030-038-093				Custom T1	LON	2	Non	1	24 V-
8000518	-030-038-093				Custom T2	LON	2	Non	1	24 V-
8000519	-030-038-093				Custom T3	LON	2	Non	1	24 V-
8000520	-030-038-093				Personal	LON	2	Non	1	24 V-

GAMME SENSE

SENSE KEYPAD 4B



RÉFÉRENCE		Version	Modèle	Nbre touches	Commande glissement	Nbre éléments	Alimentation
8400521	-030 -038 -093	Regular	KNX	4	Non	1	Bus KNX
8400522	-030 -038 -093	Custom T1	KNX	4	Non	1	Bus KNX
8400523	-030 -038 -093	Custom T2	KNX	4	Non	1	Bus KNX
8400524	-030 -038 -093	Custom T3	KNX	4	Non	1	Bus KNX
8400525	-030 -038 -093	Personal	KNX	4	Non	1	Bus KNX
8000521	-030 -038 -093	Regular	LON	4	Non	1	24 V-
8000522	-030 -038 -093	Custom T1	LON	4	Non	1	24 V-
8000523	-030 -038 -093	Custom T2	LON	4	Non	1	24 V-
8000524	-030 -038 -093	Custom T3	LON	4	Non	1	24 V-
8000525	-030 -038 -093	Personal	LON	4	Non	1	24 V-

SENSE KEYPAD 6B



RÉFÉRENCE		Version	Modèle	Nbre touches	Commande glissement	Nbre éléments	Alimentation
8400526	-030 -038 -093	Regular	KNX	6	Non	1	Bus KNX
8400527	-030 -038 -093	Custom T1	KNX	6	Non	1	Bus KNX
8400528	-030 -038 -093	Custom T2	KNX	6	Non	1	Bus KNX
8400529	-030 -038 -093	Custom T3	KNX	6	Non	1	Bus KNX
8400530	-030 -038 -093	Personal	KNX	6	Non	1	Bus KNX
8000526	-030 -038 -093	Regular	LON	6	Non	1	24 V-
8000527	-030 -038 -093	Custom T1	LON	6	Non	1	24 V-
8000528	-030 -038 -093	Custom T2	LON	6	Non	1	24 V-
8000529	-030 -038 -093	Custom T3	LON	6	Non	1	24 V-
8000530	-030 -038 -093	Personal	LON	6	Non	1	24 V-

SENSE&SLIDE KEYPAD 4B



RÉFÉRENCE		Version	Modèle	Nbre touches	Commande glissement	Nbre éléments	Alimentation
8400531	-030 -038 -093	Regular	KNX	4	Oui	2	Bus KNX
8400532	-030 -038 -093	Custom T1	KNX	4	Oui	2	Bus KNX
8400533	-030 -038 -093	Custom T2	KNX	4	Oui	2	Bus KNX
8400534	-030 -038 -093	Custom T3	KNX	4	Oui	2	Bus KNX
8400535	-030 -038 -093	Personal	KNX	4	Oui	2	Bus KNX
8000531	-030 -038 -093	Regular	LON	4	Oui	2	24 V-
8000532	-030 -038 -093	Custom T1	LON	4	Oui	2	24 V-
8000533	-030 -038 -093	Custom T2	LON	4	Oui	2	24 V-
8000534	-030 -038 -093	Custom T3	LON	4	Oui	2	24 V-
8000535	-030 -038 -093	Personal	LON	4	Oui	2	24 V-

SENSE&SLIDE KEYPAD 6B



RÉFÉRENCE		Version	Modèle	Nbre touches	Commande glissement	Nbre éléments	Alimentation
8400536	-030 -038 -093	Regular	KNX	6	Oui	2	Bus KNX
8400537	-030 -038 -093	Custom T1	KNX	6	Oui	2	Bus KNX
8400538	-030 -038 -093	Custom T2	KNX	6	Oui	2	Bus KNX
8400539	-030 -038 -093	Custom T3	KNX	6	Oui	2	Bus KNX
8400540	-030 -038 -093	Personal	KNX	6	Oui	2	Bus KNX
8000536	-030 -038 -093	Regular	LON	6	Oui	2	24 V-
8000537	-030 -038 -093	Custom T1	LON	6	Oui	2	24 V-
8000538	-030 -038 -093	Custom T2	LON	6	Oui	2	24 V-
8000539	-030 -038 -093	Custom T3	LON	6	Oui	2	24 V-
8000540	-030 -038 -093	Personal	LON	6	Oui	2	24 V-

SLIDE CONTROL

	RÉFÉRENCE	Commande glissement	Nbre éléments	Alimentation
	8000510 N N N -030 -038 -093	Oui	1	Sense Keypad (via RJ-11 intégré)

ACCESSOIRES

SENSE KEYPAD COVERS

	RÉFÉRENCE	Description	Version	Nbre touches	Commande glissement	Nbre éléments	Alimentation
	8000541 N N N -030 -038 -093	Front Cover 1B	Regular	1	Oui	1	Coupleur bus Sense
	8000542 N N N -030 -038 -093	Front Cover 2B	Regular	2	Non	1	Coupleur bus Sense
	8000543 N N N -030 -038 -093	Front Cover 4B	Regular	4	Non	1	Coupleur bus Sense
	8000544 N N N -030 -038 -093	Front Cover 6B	Regular	6	Non	1	Coupleur bus Sense

COUPLEUR DE BUS SENSE

	RÉFÉRENCE	Modèle	Nbre éléments	Alimentation
	8400502-039 N	KNX	1	Bus KNX
	8000502-039 N	LON	1	24 V-

CÂBLE RJ-11 POUR SLIDE CONTROL

RÉFÉRENCE	Longueur
8000704-039 N	30 cm

PERSONNALISATION INTERFACES SENSE

RÉFÉRENCE
8000705-039 N

Consulter configurations Custom et Personal sur : www.simon.es/detail82

VUE D'ENSEMBLE

MÉCANISMES



Interrupteur



Interrupteur double



Interrupteur lumineux



À carte

PRISES DE COURANT



Prise française



Chargeur USB



Prise britannique



Prise Schuko

PRISES TV / RJ / MULTIMÉDIA



RJ45



TV



2 X USB 2.0



HDMI V1.4



VGA + 3RCA



VGA + mini jack



2RCA + mini jack

FONCTIONS



Poussoir temporisé



Variateur rotatif



Variateur tactile



Commutateur à 2 niveaux



Détecteur de présence



Volets 3 positions



Volets IR



Contrôle d'accès



Détecteur d'inondation



Détecteur de gaz



Thermostat numérique



Balise



Radio numérique



Boîte en saillie

INTERFACES LON OU KNX



SENSE Regular



SENSE Custom

simon

www.simon.es/detail82

Barcelona · Belo Horizonte · Brussels · Buenos Aires · Casablanca
Hanoi · Istanbul · Kiev · Lima · Lisbon · Madrid · Mexico D.F.
Moscow · New Delhi · Paris · Sao Paulo · Shanghai · Turin · Warsaw

SIMON, S.A.

Diputación, 390-392
08013 Barcelone (Espagne)
Tél. +34 933 440 800
Fax +34 932 461 002
E-mail : export@simon.es

