

Simon 100 KEEP FEELING

simon

ENTREZ, UN NOUVEL UNIVERS **VOUS ATTEND.**

Le monde célèbre le centenaire de Simon

Et accueille les 100 prochaines années.

Une nouvelle ère pour l'univers des dispositifs électriques, offrant des possibilités infinies. Des possibilités visant un seul objectif: laisser parler nos sens en toute occasion.

Vous nous suivez? Entrez.



BIENVENUE

Nous souhaitons vous présenter:

Simon 100

Un interrupteur standard pouvant devenir un interrupteur intelligent.



UN INTERRUPTEUR STANDARD, OPTIMISÉ.

Le premier interrupteur doté d'un système poussoir, conçu pour être utilisé les yeux fermés.



Sa touche de commande horizontale et son activation via pression optimisent la surface d'interaction.

L'agencement de la matrice des touches de commande est simple et plus intuitif.





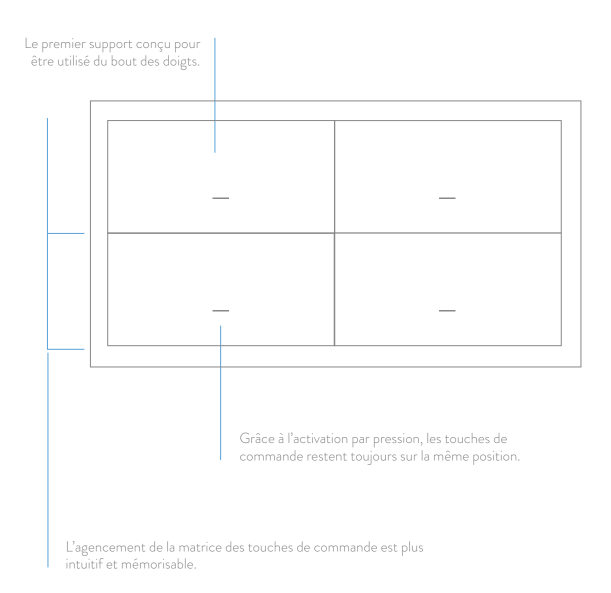


Ergonomie.



Interactions d'un nouveau type.

Simon 100 est conçu pour optimiser l'interaction des utilisateurs. Il s'agit de la solution la plus intuitive, alliant simplicité et confort.







Jouez avec la lumière. Tout est possible.

Le variateur vous plonge dans une autre dimension, pour créer l'ambiance souhaitée en un clin d'œil. Il suffit pour cela de faire glisser votre doigt.

Ergonomie: la même ergonomie pour tous les variateurs

ERGONOMIE.

Sa forme lui permet de fonctionner comme interrupteur et variateur.

Il peut ainsi être allumé et éteint comme n'importe quel autre interrupteur.

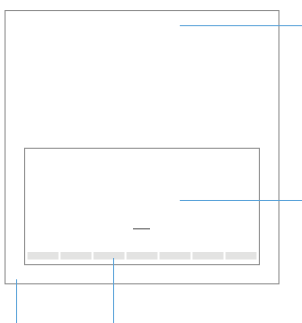
CHARGE UNIVERSELLE

Dispositif de commande électrique universel. Option d'auto-étalonnage pour détection du type de charge.



DALI

PWM 1-10V



INSTALLATION SANS RECOURS À UN APPAREIL EXTERNE

Le variateur suffit. Aucun autre appareil extérieur ne doit être installé.

SURFACE TACTILE

Surface tactile permettant de varier l'intensité de lumière en faisant glisser votre doigt.

TECHNOLOGIE INVISIBLE

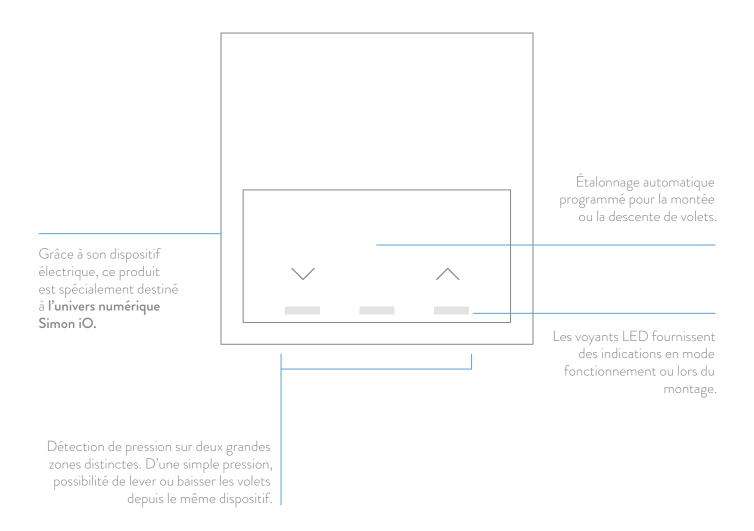
Le voyant lumineux indique le niveau de gradation avant d'allumer la lumière et lorsqu'elle est allumée.

Simon iO

Son mécanisme électronique et son entrée auxiliaire donnent un produit hautement polyvalent, destiné à l'univers numérique Simon iO.

Contrôlez la lumière naturelle comme bon vous semble.

Le système poussoir destiné au contrôle des volets présente le même format que les autres fonctions, avec deux zones d'intéraction sur la même touche de commande.









Design.



L'alliance idéale en termes de forme et fonctionnalité.

Un design raffiné, une palette de couleurs variée et des finitions sobres mais parfaites vous redonnent le goût de la simplicité.

Exclusivité et sophistication. Une collection harmonieuse pour les configurations Minimal, Matrice, Vertical et Kits.

Deux couleurs: noir et blanc. Deux textures: mat et brillant.

Blanc. Finition quartz.



Blanc. Finition matt.



Deux couleurs: noir et blanc. Deux textures: mat et brillant.

Noir. Finition quartz.

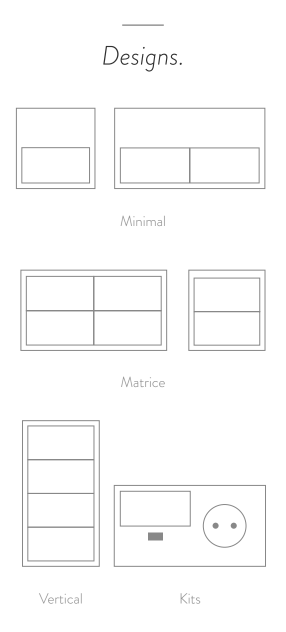




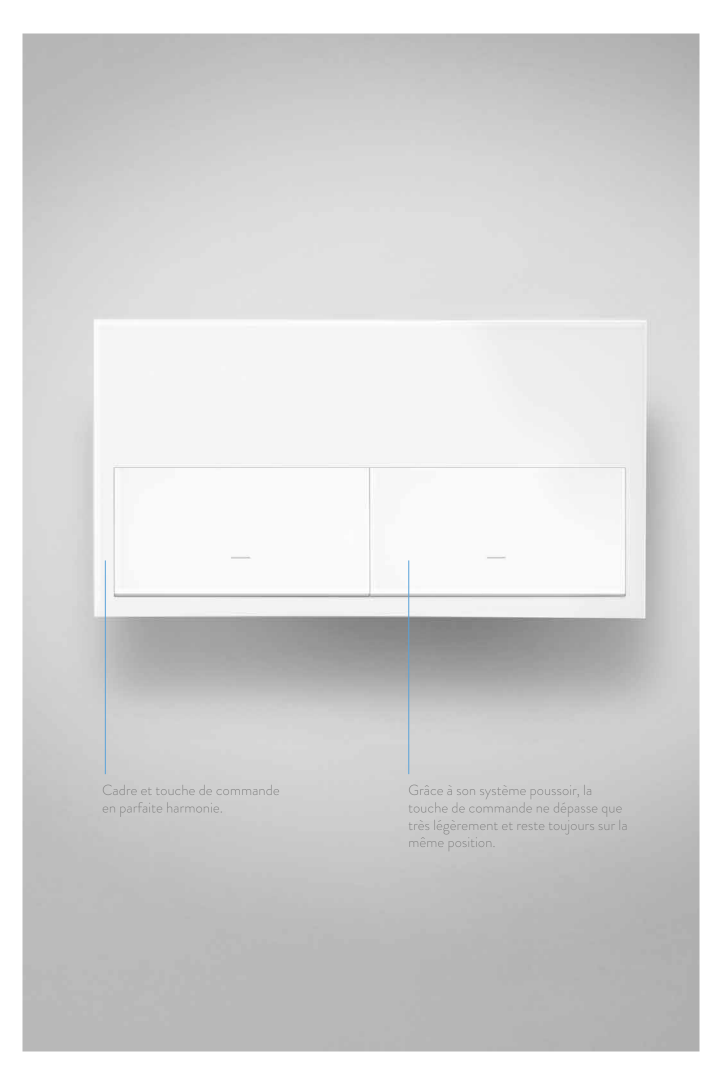
Noir. Finition matt.



Un dispositif dont l'aspect extérieur a été pensé dans un seul but: pouvoir l'utiliser les yeux fermés.



Une collection qui, en exclusivité, optimise la touche de commande et non pas le cadre.



Des combinaisons qui prennent un nouveau sens.

Simon 100 a été conçu pour vous faciliter la vie. Voilà pourquoi il se présente en kits pratiques offrant diverses fonctions pour satisfaire toutes vos exigences.

Des solutions pour chaque pièce de la maison.



KIT CHAMBRE

Socle de prise + variateur+ chargeur USB



KIT TV

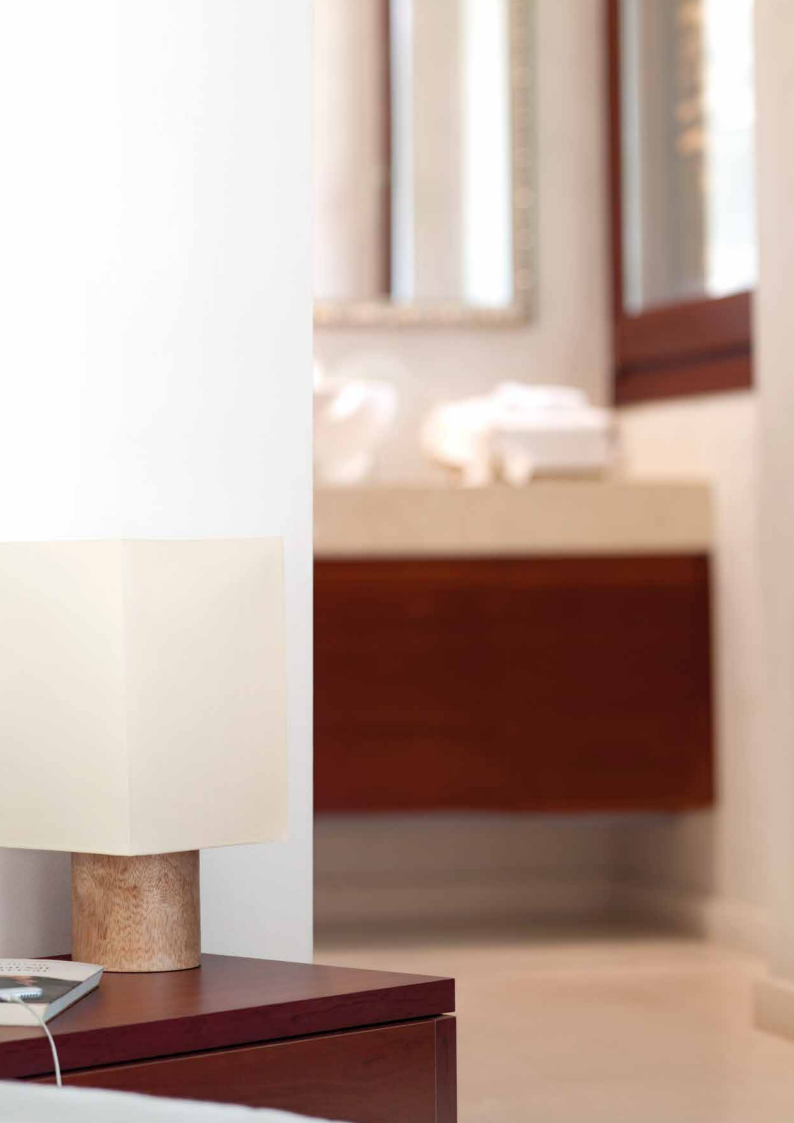
Socle de prise + HDMI + USB + TV + RJ45

Design épuré, sans câble.



La conception en kit du produit évite l'apport de tout câble supplémentaire lors d'un rajout postérieur de nouvelles fonctionnalités.





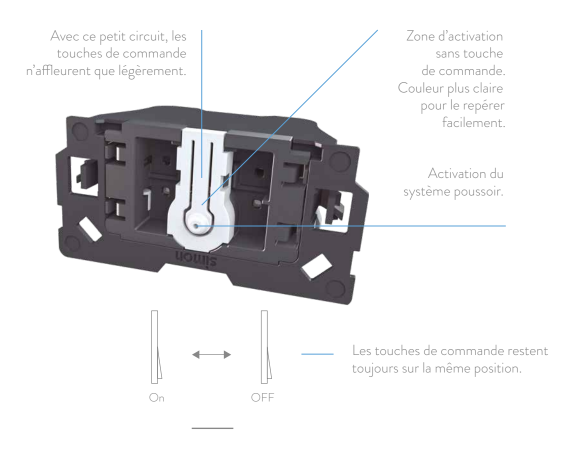


Un nouvel univers intérieur.

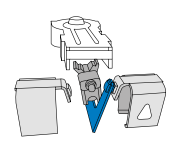
La nouvelle série 100 est le résultat de plusieurs années de recherche et a été conçue pour offrir une installation plus sûre, plus pratique avec des dispositifs innovants.

Inventer une nouvelle philosophie.

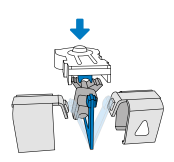
Simon 100 a souhaité révolutionner l'univers des interrupteurs en adoptant une approche innovante et plus logique. Ces recherches ont abouti à la création d'un dispositif visant à optimiser l'ergonomie et le montage.



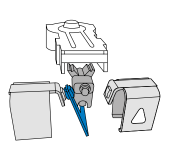
Quel est le mode de fonctionnement du système poussoir?



1. Position OFF.



2.

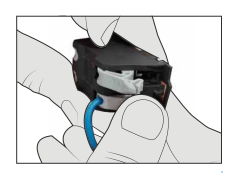


3. Position ON.

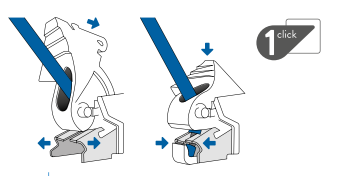
Connexion rapide et sûre de la borne.

Les dispositifs sont dotés d'un système de connexion de borne en 1 clic, une révolution permettant une installation sûre, rapide et simple.

Comment cela fonctionne-t-il? 1 clic, pas de dénudage de câble requis.



Sans dénuder le câble, l'introduire dans la borne et appuyer jusqu'à ce que vous entendiez un clic. Voilà, c'est fait.

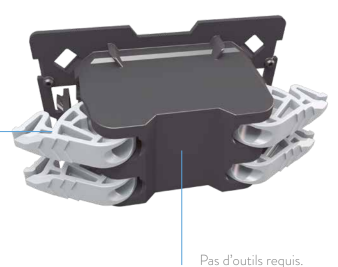


Le point de contact a la forme d'un couteau. Après introduction du câble et pression du levier, les lames coupent ou sectionnent l'isolation jusqu'à faire contact avec le câble sous tension intérieur. Rien de plus simple: pas de dénudage de câble, avantages innombrables.

Temps de montage réduit de moitié.

Le temps de montage est réduit de moitié puisqu'il n'est pas nécessaire de dénuder le câble.

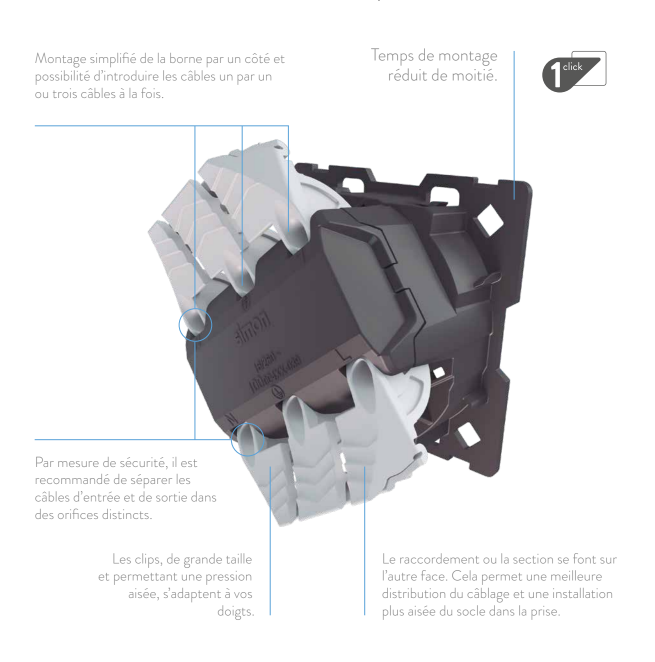
Le câble sous tension est à l'intérieur du dispositif, aucun fil dénudé ne peut donc causer de problème électrique.



Le socle renforce la sécurité.

Le socle de la gamme 100 est plus sûr, plus pratique et rapide à installer, grâce à son système de connexion de borne en 1 clic, sans dénudage de câble requis.

Le premier socle de prise du marché sans dénudage de câble requis.



Optimiser l'espace.

En repensant chaque élément de l'installation, le nouveau design du socle de la prise s'approprie l'espace et s'adapte automatiquement à chacun d'entre eux.



Le système optimal de positionnement des bornes améliore la distribution des câbles à l'intérieur du boîtier.

Lorsque le socle de la prise est encastré dans le support du cadre, le module se met en place tout seul.



Le cache sans vis est plus élégant et permet un montage plus rapide et simple.

Alignement parfait.

Un seul support de cadre intègre tous les éléments pour un alignement parfait.

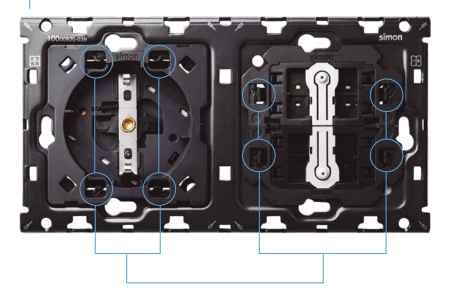
Pour parer à la difficile tâche d'aligner harmonieusement tous les dispositifs, Simon 100 a conçu le premier support de cadre unifié qui incorpore 1, 2, 3 voire 4 modules.

| Sa structure unique lui confère une grande rigidité et apporte un gain de

horizontal.

temps en étant facilement ajustable.

L'intégration de l'ensemble des éléments offre un aspect parfait, les touches de commande sont alignées et le montage simple, y compris sur des surfaces irrégulières.



Les clips extérieurs de non-retour peuvent être déclipsés un par un afin de les retirer facilement.

Variateur Simon 100.

Universel.

Tout type de luminaires et de protocoles d'éclairage (compatibilité avec tout type d'installation).

Installation.

Le variateur suffit. Pas d'autres équipements requis. Montage dans un boîtier encastré, et non pas un faux-plafond.





1. la même ergonomie pour tous les variateurs



 Universel pour les protocoles suivants: DALI,
 1-10V et PWM



3. Transformez votre installation conventionnelle en installation Simon 100 iO



4. Contrôle des lumières depuis l'application 100 iO.



5. Facile à installer sans éléments supplémentaires.

Gamme de variateurs.

Série Simon 100

La première série du marché dotée d'une gamme complète destinée au contrôle de l'éclairage. Tous les variateurs de la série 100 ont un aspect identique.

TRAILING & LEADING

Variateur à 2fils CF

- · Dispositifs faciles à remplacer
- Aucune connexion neutre requise.
- · Charge minimum requise.
- · Compatible avec des ampoules LED à intensité réglable en utilisant une coupure de phase.

TRAILING & LEADING

Variateur à 2/3 fils CF

- Compatibilité optimisée avec les ampoules LED à intensité réglable avec coupure de phase.
- · Pas de charge minimum requise.
- · Variable jusqu'à 100%.
- Connexion du fil neutre requise.

DALI

Variateur DALI

- Compatible avec des luminaires dotés de drivers gradateurs DALI (max. 20).
- Communication via commande Broadcast.
- Ne permet pas le contrôle individuel des modules.

PWM

Variateur pour bande LED (PWM)

- Compatible avec les rubans LED 12/24Vcc.
- Seule une barre d'alimentation est requise, pas d'autre élément externe.
- Montage dans un boîtier encastré, pas dans un fauxplafond.

1-10V

Variateur 1-10V

- Compatible avec des luminaires à réactance ou un variateur pilote 1-10V (max. 20).
- · Variable de 1 à 100%.
- Permet la gradation de l'intensité et la mise sous tension et hors tension.

Thermostat destiné à l'univers Simon 100.

Le thermostat intelligent vous permet d'avoir le contrôle sur votre confort. Vous pouvez connecter vos dispositifs afin de créer l'expérience parfaite.

Complétez votre collection Simon 100 et connectez-vous à votre maison depuis n'importe quel endroit grâce à l'application **Simon 100** iO.



Avantages.



Connexion à votre thermostat à tout moment et depuis n'importe quel endroit.



Simple et intuitif.



Thermostat à installation conventionnelle pouvant devenir un thermostat intelligent.



Il ne manque plus que vous.

Pour résumer, il s'agit d'un écosystème de connexion proposant des solutions sur mesure et évolutives afin de remplacer l'installation existante. Il s'adapte aux besoins des utilisateurs et tout spécialement à vos besoins.



Fonctions

lmage, données et audio.



VGA + mini connecteur Jack



HDMI



HDMI + USB



3 RCA + USB



VGA + RJ45



2 x RJ45



VGA + RJ45



2 x USB

Prises de courant.



Socle pour prise



Socle de prise avec chargeur USB Smart**Char**e



Chargeur USB Smart**Char**e



Deux chargeurs USB Smart**Charge**



Deux chargeurs USB



Cache extérieur



Cache extérieur

Prises de courant de type international



Prise de courant euro-américaine



Prise de courant française



Prise de courant française avec chargeur USB Smart**Char**e



Prise de courant chinoise

Contrôle de l'éclairage, confort et sécurité.



Interrupteurs/2 va-et-vient Interrupteurs à bouton-poussoir/ permutateur



Variateurs

1-10V PWM DALI



Détecteur de présence



Lecteur de badge pour hôtel

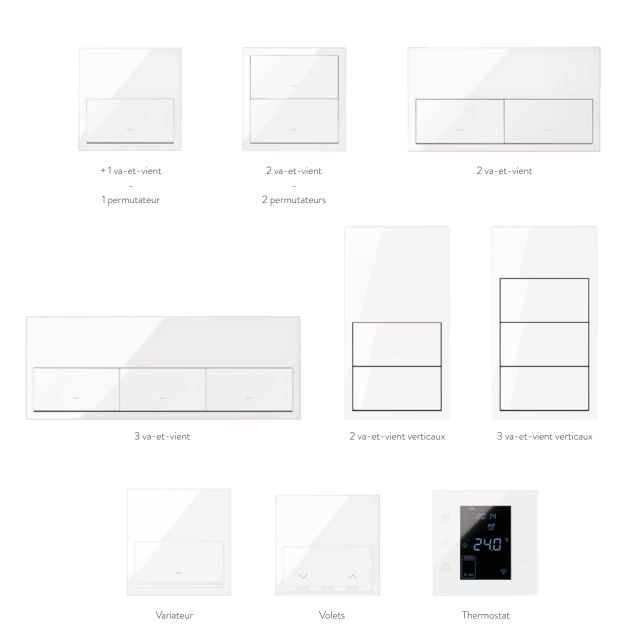


Volets



Thermostat

Contrôle de l'éclairage et kits confort.



Kits socles pour prise.



1 prise de courant



2 prises de courant



1 prise de courant + deux chargeurs USB



3 prises de courant



4 prises de courant



2 prises de courant + deux chargeurs USB



2 prises de courant verticales



3 prises de courant verticales

Kits charge rapide.

Smart**Char4e** *



Prises de courant avec chargeur USB



1 prise de courant + deux chargeurs USB



2 prises de courant avec deux chargeurs USB



1 prise de courant avec chargeur USB + 2 va-et-vient



2 prises de courant + deux chargeurs USB



2 prises de courant + deux chargeurs USB + 2 x RJ45



1 va-et-vient + 1 prise de courant avec 1 chargeurs USB



2 va-et-vient +1 prise de courant avec 1 chargeurs USB

^{*}Puce intelligente intégrée, 2,1A max. 5Vcc

Kits de contrôle de l'éclairage, kits confort et autres.



Variateur Interrupteur



Volets



1 prise de courant + 1 variateur + 1 chargeur USB Smart**Char**ye



1 prise de courant + 1 variateur + 1 chargeur USB Smart**Char**ye



1 prise de courant + 1 va - et - vient + 1 chargeur USB



1 prise de courant + 1 va-et-vient + 1 chargeur USB



1 prise de courant + 1 va-et-vient

1 prise de courant + 2 va-et-vient

1 prise de courant +1 permutateur +1 chargeur USB Smart**Char∉e**





1 prise de courant + deux chargeurs USB + 1 touche volets + 1 va-et-vient/permutateur



2 prises de courant + 2 va-et-vient



2 va-et-vient + 2 prise de courant



2 va-et-vient + 1 prise de courant

Kits données / Image / Audio.







1 socle pour prise + TV + RJ45



2 prises de courant + TV + RJ45



1 socle pour prise + HDMI + USB + TV + RJ45



1 prise de courant + 2 x HDMI + 2 x USB



2 socles pour prises + HDMI + USB + TV/SAT + RJ45



Disponible en deux versions.

La solution révolutionnaire Simon 100 propose deux modalités d'achat des pièces, dans l'une des deux collections disponibles.

Kits

D'une part, la modalité KITS comme garantie de simplicité. L'achat est plus rapide et aisé, sachant qu'il comprend uniquement deux pièces.



INTÉRIEUR



EXTÉRIEUR

Approvisionnement standard.

D'autre part, en exclusivité, la vente séparée du support de cadre. Cela permet d'obtenir un alignement parfait des pièces et de réduire considérablement le temps de montage.







CADRE

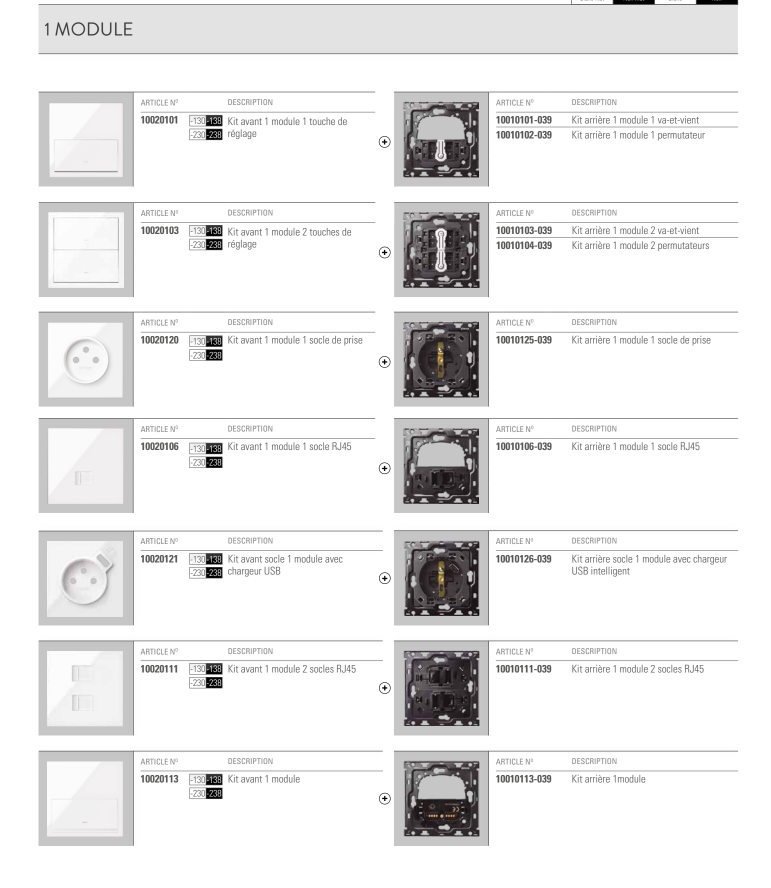


MÉCANISME



CACHE/TOUCHE DE COMMANDE

Kits



0

COULEUR ▶



ARTICLE Nº

DESCRIPTION

10020115 -230**-238**

-130-138 Kit avant 1 module touche volets



ARTICLE N°

DESCRIPTION

10010115-039

Kit arrière volets

2 ÉLÉMENTS

EXTÉRIEUR



ARTICLE Nº	DESCRIPTION
0020201	Kit avant 2 modules 2
	touches de réglage

MÉCANISMES



ARTICLE Nº	DESCRIPTION
10010201-039	Kit arrière 2 modules 2
	va-et-vient



ARTICLE IN	DESCRIPTION
10020220	Kit avant 2 modules 2
	socles



ARTICLE Nº DESCRIPTION 10010220-039 Kit arrière 2 modules 2 socles de prise



ARTICLE Nº	DESCRIPTION



Kit avant 2 modules 1 socle + 1 touche de réglage + 1 cache pour volets



ARTICLE Nº	DESCRIPTION
10010221-039	Kit arrière 2 modules 1 socle + 1 va-et-vient



RIP	TI	10
	RIP	RIPTI

10020222 -130**-138** -230 <mark>-238</mark> Kit avant 2 modules 1 socle + 2 touches de réglage



ARTICLE N°	DESCRIPTION
10010222-039	Kit arrière 2 modules 1
	socle + 2 va-et-vient



ARTICLE Nº DESCRIPTION

10020223 -130**-138** -230 **-238** Kit avant 2 modules 1 socle + 1 double chargeur USB



ARTICLE Nº DESCRIPTION



10010223-039 Kit arrière 2 modules 1 socle + 1 double chargeur USB



ARTICLE Nº DESCRIPTION

-130 -138 10020224 -230 **-238**

Kit avant 2 modules 1 socle + 1 touche de réglage + 1 chargeur USB (à gauche)



PTION ère 2 m
\ O

Kit arrière 2 modules 1 socle + 1 va-et-vient + 1 chargeur USB SmartCharge



Kit arrière 2 modules 1 socle + 1 permutateur + 1 chargeur USB SmartCharge



ARTICLE Nº DESCRIPTION 10020225

-130**-138** -230 **-238**

Kit avant 2 modules 1 socle + 1 touche de réglage + 1 chargeur USB (à droite)

EXTÉRIEUR



ADT	ICI	NIO

-1<u>30</u> -138 -230 **-238** Kit avant 2 modules 1 socle + 1 prise TV + 1 RJ45



MÉCANISMES



ARTICLE Nº DESCRIPTION

10010226-039 Kit arrière 2 modules

1 socle + 1 prise TV + 1 RJ45



ARTICLE No 10020227 DESCRIPTION

DESCRIPTION

DESCRIPTION

-130 **-138** -230 **-238**

Kit avant 2 modules 1 socle + 1 variateur + 1 chargeur USB (à droite)



ARTICLE Nº DESCRIPTION

10010227-039

Kit arrière 2 modules 1 socle + 1 variateur + 1 chargeur USB intelligent



ARTICLE N°

ARTICLE Nº

10020228

10020231

-130 -138 -230 **-238**

-130 **-138**

-230 **-238**

Kit avant 2 modules 1 socle + 1 variateur + 1 chargeur USB (à gauche)



(+)

•



ARTICLE Nº

DESCRIPTION

10010228-039

Kit arrière socle 2 modules + 2 chargeurs USB 2,1 A SmartCharge



DESCRIPTION

rapide

DESCRIPTION

Kit avant socle 2

modules + double

chargeur USB charge

10020229

-130 **-138** -230 **-238**

Kit avant 2 socles avec 2 chargeurs USB charge rapide



ARTICLE Nº

DESCRIPTION

10010229-039

Kit arrière 2 socles avec chargeur USB 2,1 A SmartCharge intégrés



ARTICLE Nº

DESCRIPTION

10020230

-130 -138 -230 **-238** Kit avant socle avec chargeur USB intégré + 2 touches de réglage



ARTICLE Nº 10010230-039 DESCRIPTION

Kit arrière avec chargeur USB 2,1 A SmartCharge intégré + 2 va-et-

vient

3 ÉLÉMENTS

EXTÉRIEUR

ARTICLE N° DESCRIPTION 10020301 -130-138 Kit avant 3 modules 3

-230 **-238**

-130 <mark>-138</mark>

-230 <mark>-238</mark>

MÉCANISMES



ARTICLE Nº	DESCRIPTION
0010301-039	Kit arrière 3 modules 3 va-et-vient



touches de réglage

DESCRIPTION

socles

Kit avant 3 modules 3



ARTICLE Nº	DESCRIPTION
10010315-039	Kit arrière 3 modules 3 socles



ARTICLE N°		DESCRIPTION	
10020316	-130 -138 -230 -238	Kit avant 3 modules 2 socles + 1 prise TV + 1 RJ45	-



ARTICLE Nº	DESCRIPTION
10010316-039	Kit arrière 3 modules 2 socles + 1 prise TV simple + 1 RJ45



ARTICLE No		DESCRIPTION	
10020317	-130 -138 -230 -238	Kit avant 3 modules 1 socle + 1 HDMI + 1 USB + 1 TV + 1 RJ45	-



ARTICLE Nº	DESCRIPTION
10010317-039	Kit arrière 3 modules 1 socle + 1 HDMI + 1 USB + 1 TV simple + 1 RJ45



ARTICLE Nº		DESCRIPTION	
10020318	-130 -138 -230 -238	Kit avant 3 modules 1 socle + 1 HDMI + 1 USB + 1 HDMI + 1 USB	(



ARTICLE Nº	DESCRIPTION
10010318-039	Kit 3 modules 1 socle + 1 HDMI + 1 USB + 1 HDMI + 1 USB



ARTICLE N°		DESCRIPTION
10020319	-130 -138 -230 -238	Kit avant 3 modules 1 socle + 1 double chargeur USB + 1 touche volets + 1 touche de réglage



ARTICLE Nº	DESCRIPTION
10010319-039	Kit 3 modules 1 socle + 1 double chargeur USB + 1 touche volets+ 1 permutateur
10010320-039	Kit 3 modules 1 socle + 1 double chargeur USB + 1 touche volets+ 1 permutateur
ARTICLE Nº	DESCRIPTION



ARTICLE N°		DESCRIPTION
10020320	-130 -138 -230 -238	Kit avant 3 modules 2 socles + double chargeur USB



ARTICLE N°	DESCRIPTION
10010321-039	Kit arrière 3 modules 2 socles + double chargeur USB



ARTICLE Nº		DESCRIPTION
0020321	-130 -138 -230 -238	Kit avant 3 modules 2 socles + double chargeur USB charge rapide



ARTICLE Nº	DESCRIPTION
10010322-039	Kit arrière 3 modules 2 socles + 2 chargeurs USB 2,1 A SmartCharge





COULEUR ► -230
Blanc mat

ARTICLE N°

DESCRIPTION

10010323-039

Kit arrière 2 socles + 2 va-et-vient

@

MÉCANISMES

4 ÉLÉMENTS

EXTÉRIEUR



ARTICLE Nº		DESCRIPTION
10020405	-130 -138 -230 -238	Kit avant 4 modules 4 socles

 $igode{ullet}$



ARTICLE Nº	DESCRIPTION
10010405-039	Kit arrière 4 modules 4 socles



ARTICLE Nº		DESCRIPTION
10020406	-130 -138 -230 -238	Kit avant 4 modules 2 socles + HDMI + USB + TV/SAT + RJ45



ARTICLE Nº	DESCRIPTION
10010406-039	Kit arrière 4 modules 2 socles + HDMI + USB + TV/SAT + RJ45



ARTICLE N°		DESCRIPTION
10020407	-130 -138 -230 -238	Kit avant 4 modules 2 socles + double chargeur USB charge rapide + 2 x RJ45



ARTICLE N°	DESCRIPTION
10010407-039	Kit arrière 4 modules 2 socles +
	Double chargeur USB SmartCharge 2,1 A + 2 x RJ45

-130 Blanc

KITS VERTICAUX

EXTÉRIEUR



DESCRIPTION -130 <mark>-138</mark> Kit avant 2 modules 2 socles -230 **-238**



MÉCANISMES

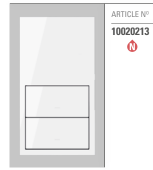




ARTICLE Nº		DESCRIPTION
1020222	-130 <mark>-138</mark> -230 <mark>-238</mark>	Kit avant Socle 2 modules + 2 touches de réglage



ARTICLE Nº	DESCRIPTION
10010222-039	Kit arrière Socle 2 modules + 2 va-et-vient

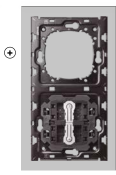


0

ARTICLE Nº 10020215

0

	DESCRIPTION
-130-138 -230-238	Kit avant vertical 2 modules 2 touches de réglage



SCRIPTION	ARTICLE Nº	
arrière modules va-et-vient	10010201-039	
nodules	10010201-039	



	DESCRIPTION	
-130-138 -230-238	Kit avant vertical 2 modules 3 touches de réglage	- (



ARTICLE Nº	DESCRIPTION
10010214-039 ①	Kit arrière 2 modules 3 va-et-vient

EXTÉRIEUR

ARTICLE Nº

0

DESCRIPTION





Kit avant vertical Touche de réglage 2 modules + socle avec chargeur USB





MÉCANISMES

10010216-039



ARTICLE Nº

Kit arrière 2 modules 2 va-et-vient + socle avec chargeur USB SmartCharge

DESCRIPTION



ARTICLE Nº

DESCRIPTION

10020218 0



Kit avant vertical 2 modules 2 touches de réglage + socle avec chargeur USB





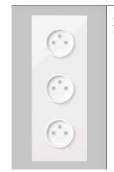
ARTICLE Nº

10010218-039 Kit arrière

0

2 modules 2 va-et-vient + socle avec chargeur USB SmartCharge

DESCRIPTION



ARTICLE Nº

DESCRIPTION



-130**-138** -230 **-238** Kit avant 3 modules 3 socles





ARTICLE Nº

10010315-039 0

Kit arrière 3 modules 3 socles

DESCRIPTION



ARTICLE Nº

DESCRIPTION

10020310 0



Kit avant 3 modules 2 socles + 2 touches de réglage





ARTICLE Nº

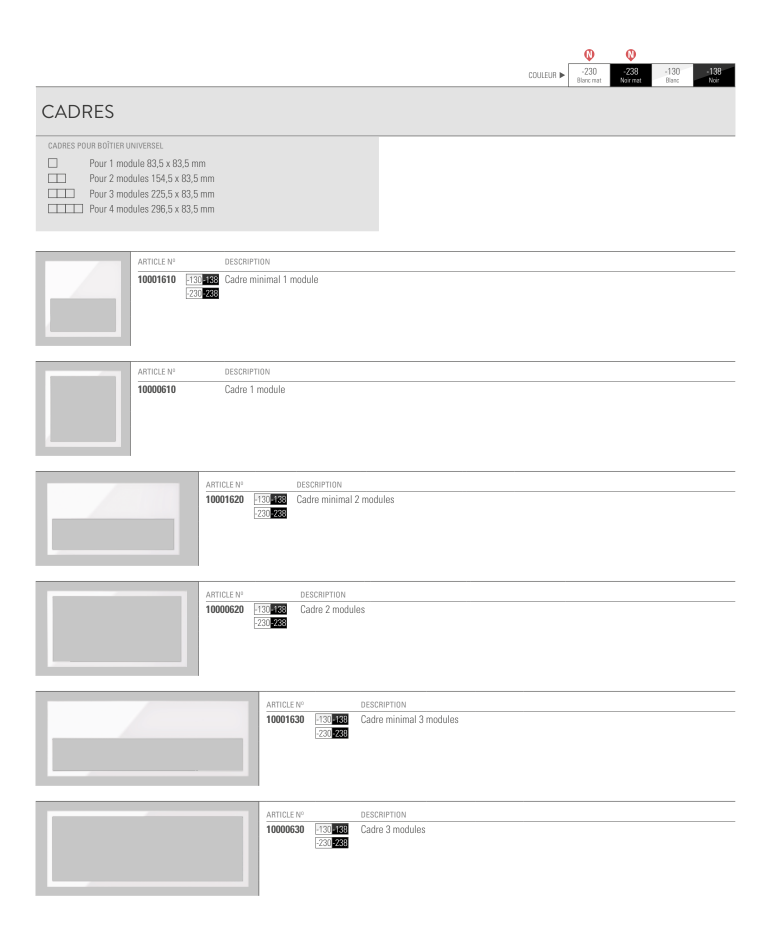
10010323-039

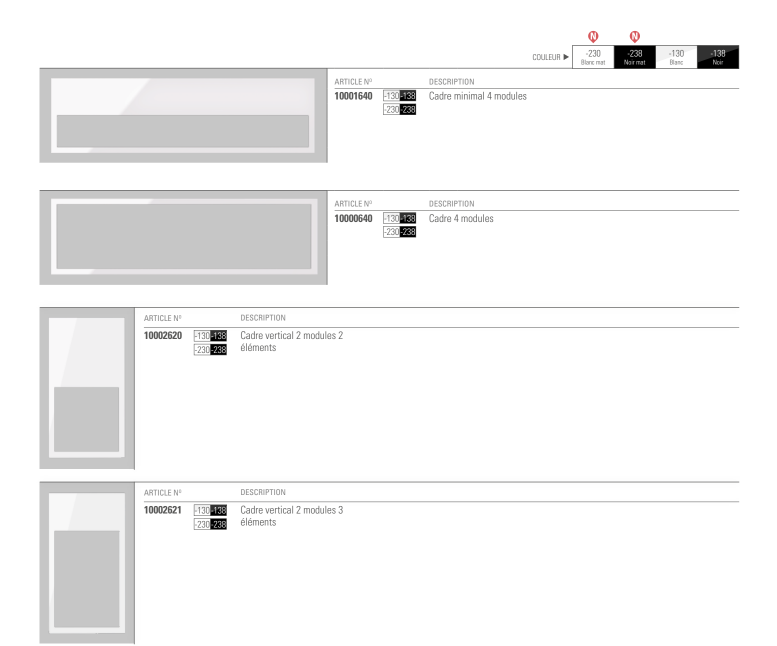
0

DESCRIPTION

Kit arrière 3 modules 2 socles + 2 va-et-vient

Cadres





SUPPORTS DE CADRE



ARTICLE Nº

DESCRIPTION

10000910-039

Support de cadre 1 module



ARTICLE N°

DESCRIPTION

10000920-039

Support de cadre 2 modules



ARTICLE No

DESCRIPTION

10000930-039

Support de cadre 3 modules



ARTICLE N°

DESCRIPTION

10000940-039

Support de cadre 4 modules

Mécanismes



COMMUTATEURS DE COMMANDE

MÉCANISMES BASIQUES



ARTICLE Nº.	DESCRIPTION	Intensité max.	Source d'alimentation	Connexion de terminal
10000101-039	Interrupteur tactile unipolaire	10 AX	250 Vca	1 clic
10000133-039 🐠	Interrupteur tactile bipolaire	10 AX	250 Vca	1 clic
10000201-039	Interrupteur tactile va-et-vient	10 AX	250 Vca	1 clic
10000251-039	Permutateur tactile	10 AX	250 Vca	1 clic
10000211-039	Interrupteur tactile / va-et-vient	16 AX	250 Vca	1 clic
10000150-039	Interrupteur à bouton-poussoir	10 A	250 Vca	1 clic





10000010 -130 -138 -230 -238

+ TOUCHE DE RÉGLAGE



10000017 -130 -138 -230 -238 ♀

+ TOUCHE DE RÉGLAGE INTERRUPTEUR BIPOLAIRE



10000133 -130 -138 -230 -238

Connexion de

Vis

Source

230 Vca



ARTICLE N°. DESCRIPTION

10001150-039

Interrupteur à bouton-poussoir électronique Seulement compatible avec un variateur Simon iO

Aucune charge autorisée

+ TOUCHE I



100000110 -130 -138 -230 -238

MÉCANISMES SPÉCIFIQUES

LECTEUR DE BADGE



ARTICLE №. DE

10000526-039 In

10000550-039 ty

Interrupteur/va-et-vient pour badge avec micro-interrupteur type Faston/va-et-vient pour badge avec 2 micro-interrupteurs

Intensité max. Source d'alimentation Connexion de terminal
10 (1,5 ind.) A 250 Vca Interrupteur
10 (1,5 ind.) A 250 Vca Interrupteur

+ CACHE



10000078 -130 -138 -230 -238

Socles pour prises de courant



SOCLES POUR PRISES



ARTICLE Nº.	DESCRIPTION		Source d'alimentation	Connexion de terminal
10000458-039	Socle pour prise française	16 A	250 Vca	1 clic

+ CACHE



10000068 -130 -138 -230 -238

SOCLES POUR PRISES DE TYPE INTERNATIONAL



ARTICLE Nº.	DESCRIPTION	Intensité max.	Source d'alimentation	Connexion de terminal
10000458-039	Socle pour prise française	16 A	250 Vca	1 clic

+ CACHE



10000068 -130 -138 -230 -238



 ARTICLE Nº.	DESCRIPTION	Intensité max.	Source d'alimentation	Connexion de terminal	
10000432-039	O39 Socles pour prise allemande, connexion au terminal en 1 clic		250 Vca	1 clic	

+ CACHE



10000041 -130 -138 -230 -238



10000042 -130 -138 -230 -238



ARTICLE Nº. DE	DESCRIPTION	Intensité max.	Source d'alimentation	Connexion de terminal
10000431-039	Bipolaire	16 A	250 Vca	1 clic

+ CACHE



10000040 -130 -138 -230 -238





-130

-138 Noir



ARTICLE N°. DESCRIPTION

10000439 -130 -138 -230 -238

Socle euro-américain

Intensité max.

Source d'alimentation 127/250 Vca Connexion d

+ CACHE



10000047 -130 -138 -230 -238

CHARGEUR USB

CHARGEUR USB



ARTICLE N°. DESCRIPTION Tension de la prise Intensité max. Source d'alimentation de terminal

10000380-039 1 chargeur pour port USB SmartCharge 5 Vcc 2,1 A 230 Vca Vis

Permet de recharger des appareils (téléphones portables, smartphones, tablettes, etc.)

+ CACHE



10001097 -130 -138 -230 -238

+ CACHE



10001196 -130 -138 -230 -238



ARTICLE N°.

DESCRIPTION

DESCRIPTION

DESCRIPTION

Tension de la prise Intensité max. Source d'alimentation terminal

Tourne de la prise Intensité max. Source d'alimentation terminal

Tourne de la prise Intensité max. Source d'alimentation terminal

Tourne de la prise Intensité max. Source d'alimentation terminal

Tourne de la prise Intensité max. Source d'alimentation terminal

Tourne de la prise Intensité max. Source d'alimentation terminal

Tourne de la prise Intensité max. Source d'alimentation terminal

Tourne de la prise Intensité max. Source d'alimentation terminal

Tourne de la prise Intensité max. Source d'alimentation terminal

Tourne de la prise Intensité max. Source d'alimentation terminal

Tourne de la prise Intensité max. Source d'alimentation terminal

Tourne de la prise Intensité max. Source d'alimentation terminal

Tourne de la prise Intensité max. Source d'alimentation terminal

Tourne de la prise Intensité max. Source d'alimentation terminal

Tourne de la prise Intensité max. Source d'alimentation terminal

Tourne de la prise Intensité max. Source d'alimentation terminal

Tourne de la prise Intensité max. Source d'alimentation terminal

Tourne de la prise Intensité max. Source d'alimentation terminal

Tourne de la prise Intensité max. Source d'alimentation terminal

Tourne de la prise Intensité max. Source d'alimentation terminal

Tourne de la prise Intensité max. Source d'alimentation terminal

Tourne de la prise Intensité max. Source d'alimentation terminal

Tourne de la prise Intensité max. Source d'alimentation terminal

Tourne de la prise Intensité max. Source d'alimentation terminal

Tourne de la prise Intensité max. Source d'alimentation terminal

Tourne de la prise Intensité max. Source d'alimentation terminal

Tourne de la prise Intensité max. Source d'alimentation terminal

Tourne de la prise Intensité max. Source d'alimentation terminal

Tourne de la prise Intensité max. Source d'alimentation terminal

Tourne de la prise Intensité max. Source d'alimentation terminal

Tourne de la

+ CACHE



10001096 -130 -138 -230 -238

SOCLE AVEC CHARGEUR USB



ARTICLE N°. DESCRIPTION Tension de la prise Intensité max. Source d'alimentation de terminal

10001458-039 Socle pour prise française avec chargeur USB SmartCharge

+ CACHE



10000168 -130-138-230-238

Données/image/audio



PRISES POUR TV/RJ/MULTIMEDIA

PRISES TÉLÉVISION



ARTICLE Nº.	DESCRIPTION	Intensité max.	Source d'alimentation	Connexion de terminal
10000466-039	Prise unique R/TV + SAT	Conforme à la	Compatible	Vis
10000467-039	Prise permutateur R/TV + SAT	Prise permutateur R/TV + SAT norme CTI avec la T		
10000468-039	Prise d'extrémité R/TV + SAT			

+ CACHE



100000053 -130 -138 -230 -238

PRISES TÉLÉVISION ET DONNÉES INTERNET



ARTICLE Nº.	DESCRIPTION	Intensité max.	Source d'alimentation	Connexion de terminal
10000470-039 Prise R-TV + SAT - Simple + RJ45 cat. 6		Conforme à la	Compatible	Vis
10000471-039 Prise permutateur R/TV + SAT + RJ45 cat. 6		norme CTI	avec la TNT	
10000472-039				

+ CACHE



10000072 -130 -138 -230 -238

VOIX ET DONNÉES



ARTICLE Nº.	DESCRIPTION
10000544-039	Connecteur RJ45 cat. 6 avec adaptateur
10002544-039	Double connecteur RJ45 cat. 6 avec adaptateur

CACHE



10000005 -130-138-230-238 1 cache



ADAPTATEUR POUR VOIX ET CONNECTEURS DE DONNÉES



ARTICLE Nº.	DESCRIPTION
10000001-039 Adaptateur pour 1 connecteur RJ45 (compatible avec formats Keystone and Systimax)	
10000002-039	Adaptateur pour 2 connecteurs RJ45 (compatible avec formats Keystone and Systimax)





-130 Blanc -138 Noir

PRISES MULTIMÉDIA



ARTICLE №. DESCRIPTION Connexion de terminal

10000560-039 Connecteur HDMI version 1.4 femelle
Femelle-Femelle

+ CACHE



10001094 -130 -138 -230 -238



ARTICLE N°. DESCRIPTION Connexion de terminal 10000561-039 Connecteur de données USB 2.0 type A femelle Vis

+ CACHE



10001091 -130 -138 -230 -238



ARTICLE N°. DESCRIPTION Connexion de terminal 10000562-039 Double connecteur de données USB Vis

+ CACHE



10001090 -130 -138 -230 -238



ARTICLE N°. DESCRIPTION Connection de terminal 10000563-039 Connecteur de données HDMI + USB Vis et femelle femelle

+ CACHE



10001095 -130 -138 -230 -238



ARTICLE N°. DESCRIPTION Connexion de terminal

10000564-039 VGA + Mini connecteur jack Vis

+ CACHE



10000091 -130 -138 -230 -238



ARTICLE N°. DESCRIPTION Connexion de terminal 10000565-039 Connecteur 3 RCA Vis

+ CACHE



10001093 -130 -138 -230 -238

Fonctions

Incandescent/ halogène 230 V	Transformateur halogène électromagnétique	Transformateur halogène électronique	Fluorescence	LED	Bus 1-10 V	PWM
-`\o^`-				-`(e)´-	1-10V	PWM
Angle	Surface de diffusion	Horaire	Intensité	Moteurs	DALI *	
,		Ø.	-`(†)'-	(M)	DALI	

`	Ψ.	•		
	230	-238	-130	-138
	nc mat	Noir mat	Blanc	Noir

CONTRÔLE DE L'ÉCLAIRAGE

VARIATEURS



ARTICLE Nº	DESCRIPTION	Puissance et type de charge				Source d'alimentation	Connexion du terminal
10000320-039	Variateur à 2 fils	50-240 W (230 Vca)	50-240 W (230 Vca) □ Z ⊗	50-240 W (230 Vca) ⊐∎⊛	9-100 W (230 Vca) - • •	127-230 Vca	Vis
10000321-039 🕠	Variateur à 2/3 fils	0-240 W (230 Vca)	0-240 W (230 Vca) □☑⊗	0-240 W (230 Vca) ⊐ll®	0-100 W (230 Vca) - 🌣	127-230 Vca	Vis
10000314-039 🕡	Variateur à bande LED	120 W (12 V PWM	cc) / 240 W (24	Vcc)		12 V DC - 24 Vcc	Vis
10000316-039 🕠	Variateur DALI	Luminaires / DALI	drivers			127-230 Vca	Vis
10000317-039 🕠	Variateur 1-10 V*	Luminaires /	drivers			127-230 Vca	Vis

^{*}Pas d'entrée auxiliaire de commutation







DÉTECTEUR DE PRÉSENCE



ARTICLE Nº.	DESCRIPTION	Angle	Surface de diffusion	Durée		Puissa	ınce et type de	charge		Source d'alimentation
10001343-039	Détecteur de présence avec verre fumé	105°	8 m	15 s-10 min	800 W -`Ö́-	800 W	800 W ⊐l⊗	60 VA	50 W -`©´-	230 Vca
10001344-039	Détecteur de présence avec									

+ CACHE



10001060 -130 -138 -230 -238 Cache détecteur de présence





-130 Blanc



CONFORT

VOLETS



ARTI	CLE N°. DESCRIPT	ON	Puissance	Source d'alimentation	Connexion de terminal
1000	01358-039 Volets		50-700 VA (230 Vca)	127-230 Vca	Vis

+ TOUCHE DE RÉGLAGE



10001080 -130-138-230-238 Touche de réglage pour volets roulants

THF		\sim \sim \sim	$\Gamma \wedge T$
-	レハハ		I /\ I



ARTICLE Nº.		DESCRIPTION	Contrôle	Intensité maximum	Source d'alimentation	Connexion de terminal
10000810	-130 -138	Thermostat i0	Système de	10 A	127-230 Vca	Vis
	-230 -238	Boîtier 1 module version monobloc	chauffage			
		Cadre non indispensable				

Autres



s de 1,5 mm à 2,5 mm

+ CACHE 10002051 -130 -138 -230 -238 Cache-prise de grande taille

VERCLE		
ARTICLE Nº.	DESCRIPTION	
10000800 -130 -138	Couvercle	
	DESCRIPTION	
ARTICLE Nº.		
ARTICLE N°. 10001800 -130-138	Couvercle double	



www.simonelectric.com



SIMON, S.A.U.

Diputación, 390-392 08013 Barcelona (Spain)

Ventes

Tel. +34 935 478 181 E-mail: customerservice@simon.es