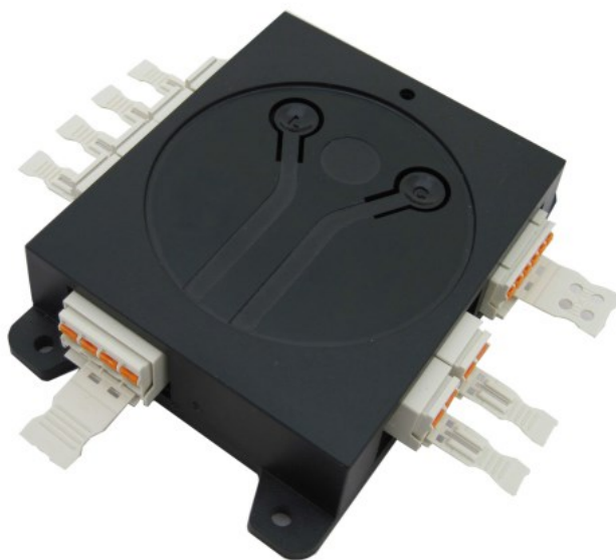




Gamme SFSP

Sans Fil Sans Pile

- Installez rapidement vos éclairages basse tension (pas de passage de câbles ni de saignées dans les murs)
- Implantez et déplacez vos interrupteurs où vous le souhaitez.
- Les modules SFSP possèdent 6 sorties dimmables
- 128 interrupteurs mémorisables par module



Solutions connectées intelligentes.



SCHEIBER

www.scheiber.com

Descriptif

Les modules Sans Fil Sans Pile (principal et auxiliaire) sont réalisés de façon à être facilement intégrés dans un faux plafond ou galerie technique. Plusieurs modules principaux peuvent être utilisés sur un même réseau pour augmenter la portée. Les deux modules ont des fonctionnalités similaires. Le module principal incorpore en plus un module émetteur/récepteur 868MHz ou 315MHz.

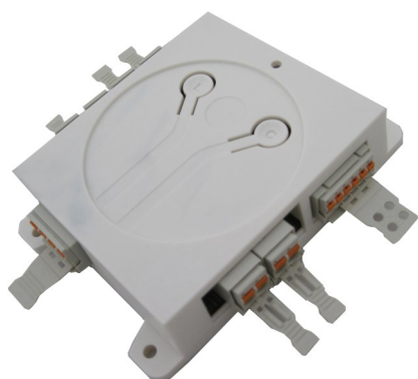
Caractéristiques

Référence :	41.72101 .01 001001	41.72106.01 001001
Fréquence :	868Mhz	
Courant de protection de sortie réglable :	De 0.5 à 5A	
Tension d'alimentation :	10 à 34VDC	
Courant maximum par sortie :	5A	
Section des fils d'alimentation et de sorties :	0.2 à 2.5mm ²	
Section des fils d'entrées et de codage :	0.2 à 1.5mm ²	
Connecteurs d'alimentation et d'entrée/sortie :	Cage à ressort débrochable	
Récepteur intégré:	OUI	NON
Divers :	Existe en version 315Mhz référence 41.72101.11 001001	-
Dimensions l x l x h (mm) :	110 x 78 x 26	
Poids (kg) :	0.190	



Connectique
à commander
séparément

62.SAC12008B.00
(Picomax 2 et 6 pts)
ou
62.SAC12008C.00
(PicoMax 2 pts)



Bloc principal 41.72101.01 001001



Bloc auxiliaire 41.72106.01 001001



Gamme SFSP

Bloc autonome

- 3 Fonctions en 1 :
 - Télerupteur
 - Variateur d'intensité d'éclairage
 - Protection
- Fonctionne de manière autonome



Solutions connectées intelligentes.



SCHEIBER

www.scheiber.com

Descriptif

Module permettant de gérer l'ensemble des éclairages d'une installation et la variation de lumière !

Modèle compatible avec le réseau Multibloc Scheiber

Caractéristiques

Référence :	41.72107.01 001001
Courant de protection de sortie réglable :	De 0.5 à 5A
Tension d'alimentation :	10 à 34VDC
Courant maximum par bloc :	20A
Protection contre les inversions :	De polarité sur l'alimentation
Protection :	Contre les surcharges et les courts circuits sur les sorties
6 sorties d'éclairages protégées :	4 commandées avec variation éclairage intégrées et 2 sorties permanentes
Divers :	Fixations comprises, modèle compatible avec plusieurs types d'éclairage (strip led, halogène, spots led en tension ou en courant)
Dimensions l x l x h (mm) :	110 x 77
Poids (kg) :	0.190

Accessoires :

Dalle éclairage :

DALLE LED 600x600 34W 3400lm : **OT.ECL113**

4000K avec prisme et alimentations

Accessoires de fixation à commander avec les dalles :

OT.ECL118 (montage suspendu).

OT.ECL120 (montage en saillie).

(nous consulter avant passage de commande)

REGLETTE LED 570mm 12VDC : **OT.ECL119**



Alimentations :

ALIMENTATION HLG-320H-30 : **OT.ALMHLG320H30**

AC/DC **320W** IP67 VE:90-305VAC

ALIMENTATION HLG-600H-30 : **OT.ALMHLG600H30**

AC/DC **600W** VE:90-305VAC VS:30V/20A



Faisceaux de codage

FAISCEAU CODAGE de N°1 à N°11 :

50.FIL12008.00-01 001001 à 50.FIL12008.00-11 001001

Ces modèles existent en version avec connecteurs PicoMax
(exemple 50.FIL12008.10-01 001001)



Terminaisons Micro-Fit

TERMINAISON MICROFIT 120 Ohms : **OD.CRD399**

Les deux extrémités du bus doivent être rebouclées
par des résistances de 120 Ω



Sachet d'accessoires

SACHET POUR SFSP PicoMax 2PTS - 6PTS :

62.SAC12008B.00

Accessoires :

Interrupteur mural blanc 1 touche PLANA complet 868Mhz - **OF.INT221**

Ce modèle comprend cadre, support, moteur et touche.

Existe en version 315Mhz réf. **OF.INT221-315**

Interrupteur mural blanc 2 touches PLANA complet 868Mhz - **OF.INT222**

Ce modèle comprend cadre, support, moteur et touches.

Existe en version 315Mhz réf. **OF.INT222-315**

Interrupteur mural gris 2 touches EIKON 868Mhz - **OF.INT225**

Sans cadre

Ce modèle comprend, support gris, moteur et touches.

Existe en version 315Mhz réf. **OF.INT225-315**

Réf du cadre : **OF.INT220.20642.40**

Interrupteur mural blanc 2 touches EIKON 868Mhz - **OF.INT226**

Sans cadre

Ce modèle comprend support, moteur et touche.

Existe en version 315Mhz réf. **OF.INT226-315**

Réf du cadre : **OF.INT220.20642.01**

Interrupteur mural blanc 2 touches PLANA 868Mhz - **OF.INT227**

Sans cadre (coins arrondis)

Ce modèle comprend support blanc, moteur et touches.

Existe en version 315Mhz réf. **OF.INT227-315**

Interrupteur mural blanc 1 touche EIKON 868Mhz - **OF.INT229**

Sans cadre

Ce modèle comprend, support blanc moteur et touche.

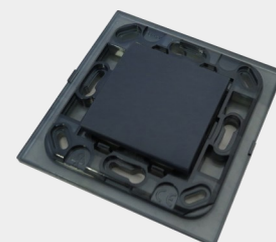
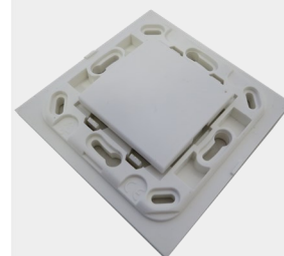
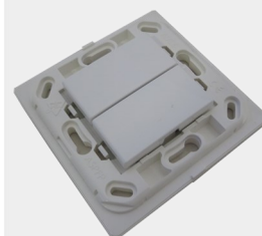
Existe en version 315Mhz réf. **OF.INT229-315**

Interrupteur mural gris 1 touche EIKON - **OF.INT230**

Sans cadre

Ce modèle comprend support, moteur et touche (sans cadre).

Existe en version 315Mhz réf. **OF.INT230-315**



SCHEIBER S.A.

Bellevue 85120 Saint-Pierre du Chemin France

Tél. +33 (0)2 51 51 73 21

www.scheiber.com



Solutions connectées intelligentes.



SCHEIBER