

50270

Coupleur boutons-poussoirs Casambi — 4 contacts secs

Réf. catalogue SR-CS2833PAC

Coupleur **Casambi** permettant de raccorder jusqu'à **4 boutons-poussoirs ou capteurs à contact sec** à un réseau d'éclairage Casambi. **Réseau maillé Bluetooth** (portée ≈ 50 m en intérieur) : les signaux sont retransmis aux appareils voisins. La fonction de chaque entrée est librement configurable par l'**application Casambi**.

AC 100-240 V ALIMENTATION

IP20 INDICE

RÉF. EQUIVALENT 50270

RÉF. FOURNISSEUR SR-CS2833PAC

Dans ce manuel

01 Présentation & sécurité

02 Installation & raccordement

03 Mise en service & configuration

04 Caractéristiques techniques



! À lire avant toute installation. Ne jamais câbler l'appareil sous tension. Ne pas exposer le produit à l'humidité (usage intérieur sec, indice IP20). L'installation doit être réalisée par une personne qualifiée.

DÉCOUVERTE DU PRODUIT · 01

PRÉSENTATION & SÉCURITÉ

Coupleur Casambi alimenté secteur, raccordant 4 boutons-poussoirs ou capteurs à contact sec à un réseau d'éclairage Casambi.

Borniers & commandes

L / N Entrée secteur 100-240 V~ (50/60 Hz)

K1 · K2 · K3 · K4 4 entrées à contact sec

COM Commun des contacts secs

Casambi Réseau maillé Bluetooth (configuration par app)

À savoir

! **Tension dangereuse.** Installation 230 V par un électricien qualifié, hors tension.

i Garantie 5 ans. Indice IP20 : usage intérieur sec.

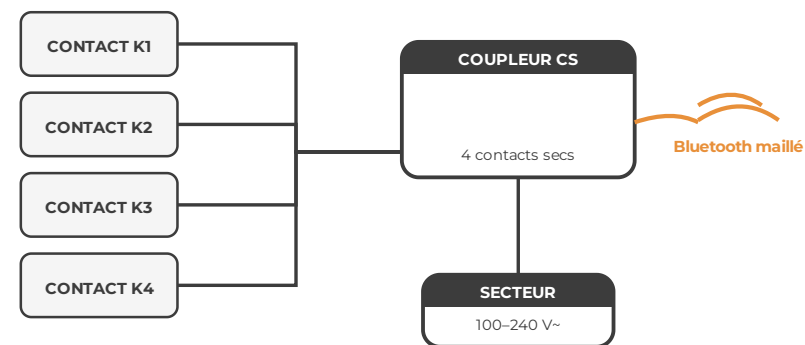
MISE EN ŒUVRE · 02

INSTALLATION & RACCORDEMENT

- 1 Couper l'alimentation**
Intervention hors tension.
- 2 Alimenter le coupleur**
Raccordez le secteur 100–240 V~ sur L / N.
- 3 Câbler les contacts**
Raccordez jusqu'à 4 boutons/capteurs à contact sec entre K1–K4 et COM.
- 4 Ajouter au réseau**
Dans l'app Casambi, ajoutez l'appareil au réseau (réseau maillé, portée ≈ 50 m en intérieur).
- 5 Configurer les entrées**
Affectez à chaque entrée une action : luminaire, groupe, élément, scène ou réseau entier.

RACCORDEMENT DU COUPLEUR

CONTACTS SECS → COUPLEUR → RÉSEAU CASAMBI



CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES · 04

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Données produit

Protocole	Casambi (Bluetooth maillé)
Alimentation	100-240 V AC, 50/60 Hz
Entrées	4 contacts secs (K1-K4 + COM)
Portée sans fil	≈ 50 m (intérieur typique)
Configuration	Application Casambi
Section de câble	0,5 – 1,5 mm ²

Données générales

Indice de protection	IP20 (intérieur sec)
Température de service	0 °C à +40 °C
Dimensions (L × l × H)	49,81 × 43 × 15,15 mm
Montage	Boîte d'encastrement
Garantie	5 ans
Conformité	CE · UKCA · RoHS



Réf. EQUIVALENT 50270 · Réf. fournisseur SR-CS2833PAC

NORMES & CERTIFICATS

Directives : RED 2014/53/UE

Normes harmonisées : EN 300 328 · EN 301 489-1/-17 · EN IEC 55015 · EN 62479