

50084

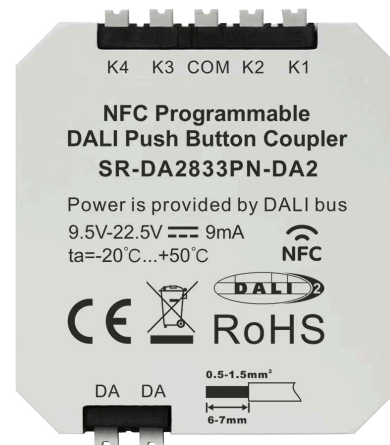
Coupleur de poussoirs DALI-2 NFC · 4 entrées

Applications

Coupleur de boutons-poussoirs DALI-2 pour intégrer 4 poussoirs (ou détecteurs à contact sec) dans une installation DALI. Mode autonome (standalone) configurable par NFC, ou mode instance DALI-2 piloté par un contrôleur d'application. Auto-alimenté par le bus DALI, sans alimentation externe.

Descriptions

Dispositif de commande DALI-2 à 4 entrées (K1-K4, poussoirs ou contacts secs) avec mode autonome et mode instance DALI-2 (4 instances bouton-poussoir). Configuration NFC (application). Conforme IEC 62386-101/103/301. Multi-maître : plusieurs modules sur une même ligne DALI. Types pilotés en mode maître : DT6, Tc, XY, RGBWAF, librement configurables par NFC. Indice IP20.



GARANTIE 5 ANS



4

ENTRÉES (K1-K4)

DALI-2

PROTOCOLE

NFC

CONFIGURATION

Bus DALI

ALIMENTATION

IP20

INDICE PROTECTION

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Référence	50084	Types pilotés (maître)	DT6/Tc/XY/RGBWAF
Type	Coupleur de poussoirs DALI-2	Alimentation	Bus DALI 9,5 – 22,5 V (8 mA)
Entrées	4 (K1-K4, contacts secs)	Multi-maître	Oui
Modes	Autonome + instance DALI-2	Détecteur	Contact sec compatible
Configuration	NFC (application)	Dimensions (L × l × H)	49,81 × 43 × 15,15 mm
Instances	4 poussoirs DALI-2	Indice de protection	IP20
Protocole	DALI-2 · IEC 62386-101/103/301	Montage	Boîtier encastrable

NORMES & CERTIFICATS

Directives : EMC 2014/30/UE

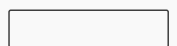
Normes harmonisées : EN IEC 55015 · EN 61547 · DALI IEC 62386-101/103/301

VUE DE DESSUS



Cotes en mm

VUE DE PROFIL



Cotes en mm

RACCORDEMENT DALI



4 poussoirs / contacts secs – bus DALI (auto-alimenté) – schéma simplifié