

KNX - Passerelle KNX

DA64-230/KNX REG



blanc N°-Article 93302

Informations Produits

- La passerelle fait le lien du bus KNX avec le BUS DALI destinée à la commande de l'éclairage
- Chaque passerelle peut commuter et varier jusqu'à 64 ballasts électroniques en 16 groupes
- Module scénarios pour commuter des ballast électroniques individuelles
- Prise en charge du RVB et du "TW" (DT8)
- Soutien des multicapteurs B.E.G. DALI-LINK
- Adressage via DCA
- Commande Broadcast via les boutons de fonctionnement intégrés
- Soutien des éclairages d'urgence DALI

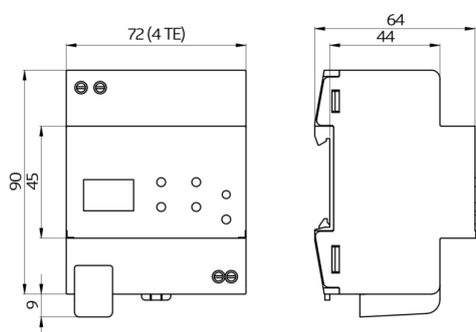
Données techniques

Tension:	230 V AC -15/+10% 50 / 60 Hz
Dimensions:	(4 TE) 90 x 72 x 64 mm
Consommation de courant:	5,5 mA (KNX, typique)
Tension de sortie:	16 V DC (DALI, typique)
Consommation typique:	0,9 - 6 W
Niveau de protection/classe:	IP20 / Classe I
Température ambiante:	-5 °C à +45 °C
Boîtier:	PA66

KNX TP 256: Oui
Courant nominal: 160 mA
Courant nominal (max.): 210 mA

Désignation

Désignation	Couleur	N°-Article	EAN-Code
DA64-230/KNX REG	blanc	93302	4007529933020



Dimensions 93302

© 2022 B.E.G. Brück Electronic GmbH