



DA64-230/KNX REG

93302 EAN: 4007529933020

- Tension: 230 V AC -15/+10% 50 / 60 Hz
- Dimensions: 90 x 72 x 64 mm (4 TE)
- Absorption de courant: 5.5 mA (KNX, typique)

Données de commande

Désignation	Couleur	Ref.
DA64-230/KNX REG	-	93302

Données techniques

Tension:	230 V AC -15/+10% 50 / 60 Hz
Dimensions:	90 x 72 x 64 mm (4 TE)
Absorption de courant:	5.5 mA (KNX, typique)
Tension de sortie:	16 V DC (DALI, typique)
Puissance interne:	0.9 – 6 W
Niveau de protection:	IP20 / Classe I
Température ambiante:	-5 °C à +45 °C
Boîtier:	PA66
Couleur du matériau:	-
KNX TP 256:	Oui
Courant nominal:	160 mA
Courant nominal maximum:	210 mA

Informations sur les 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)

Prise en charge des multicauteurs B.E.G. DALI-LINK

Adressage via DCA

Commande Broadcast via les boutons de fonctionnement intégrés

Prise en charge des éclairages d'urgence DALI

Compatible avec la plupart des drivers DALI ou des ballasts DALI



