



USB-IF/KNX REG

90224 EAN: 4007529902248

- Tension: 21 – 32 V DC via KNX BUS
- Dimensions: 90 x 36 x 64 mm (2 TE)
- Absorption de courant: 5 mA typique
20 mA max.

Données de commande

Désignation	Couleur	Ref.
USB-IF/KNX REG	gris	90224

Données techniques

Tension:	21 - 32 V DC via KNX BUS
Dimensions:	90 x 36 x 64 mm (2 TE)
Absorption de courant:	5 mA typique 20 mA max.
Puissance interne:	0.15 W
Niveau de protection:	IP20 / Classe III
Température ambiante:	-5 °C à +45 °C
Boîtier:	Polycarbonate / POM / ASA
Couleur du matériau:	gris
KNX TP 256:	Oui
Connexions et câbles:	1 x Borne de bus EIB/KNX noir/rouge (ligne de bus) USB type B, USB 2.0

Informations sur les produits

Connexion d'un PC pour adressage, programmation et diagnostic des composants KNX.

L'alimentation est entièrement fournie via l'interface USB à partir du PC connecté



