



## 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



