



LAN-IF/KNXs REG

90404 EAN: 4007529904044

- Tension: par BUS KNX
- Dimensions: 90 x 18 x 60 mm (1 TE)
- Absorption de courant: 20 mA

Données de commande

Désignation	Couleur	Ref.
LAN-IF/KNXs REG	blanc	90404

Données techniques

Tension:	par BUS KNX
Dimensions:	90 x 18 x 60 mm (1 TE)
Absorption de courant:	20 mA
Niveau de protection:	IP20 / Classe III
Température ambiante:	-5 °C à +45 °C
Boîtier:	Polycarbonate, UV-résistant (PC)
Couleur du matériau:	blanc
Connexions et câbles:	1 x Borne de bus EIB/KNX noir/rouge (ligne de bus), 1 x Prise RJ-45 (Ethernet)

Informations sur les produits

Sert d'interface sécurisée entre un réseau local (IP, Ethernet) et KNX

Peut être utilisé comme interface de programmation pour le ETS

En tant qu'interface sécurisée KNX (tunneling), le dispositif empêche tout accès non autorisé au système

Jusqu'à 8 connexions simultanées

L'option de sécurité peut être activée ou désactivée dans le ETS.

Les LED's indiquent les états de fonctionnement ainsi que les erreurs de communication sur le bus KnX



