

KNX - Interface KNX

KNXnet/IP Interface



blanc N°-Article 90125

Informations Produits

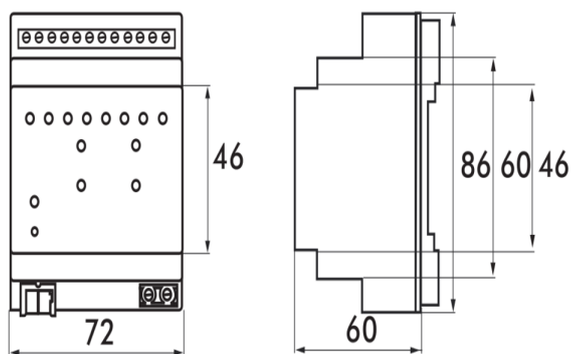
- Programmation à moindre coût d'une installation KNX par LAN
- Interfaces de programmation entre l'ETS et le BUS KNX
- Fonction scan (ETS3 et 4)
- Tunnel de connexion KNXnet/IP garanti
- Logement sur rail DIN en plastique 4TE
- Prise: 12 - 30V AC/DC, réseau IP et BUS KNX

Données techniques

Tension:	12 - 30 V AC / DC
Dimensions:	(4 TE) 86 x 72 x 58 mm
Niveau de protection:	IP20 / Classe I
Température ambiante:	0 °C à +45 °C
Boîtier:	matière plastique LEXAN UL-94-V0
Éléments pour visualisation:	LA-LED pour indiquer la communication sur la connexion Ethernet, LK-LED pour l'affichage de la connexion Ethernet
Ajustage avec la main:	Touch paramétrable de commutation Mode normal/adressage
KNX TP 256:	Oui
Connexions et câbles:	Borne de bus EIB/KNX noir/rouge (ligne de bus), Borne de bus jaune/blanc (alimentation), Prise RJ-45 (Ethernet)

Désignation

Désignation	Couleur	N°-Article	EAN-Code
KNXnet/IP Interface	blanc	90125	4007529901258



Dimensions 90125

© 2022 B.E.G. Brück Electronic GmbH