

KNX - KNX-Systemgeräte

LK-IP/KNXs REG



weiß , Art.-Nr.: 90403

Produktinformationen

- Ermöglicht die sichere Weiterleitung (Routing) von Telegrammen zwischen verschiedenen Linien über ein LAN (IP, Ethernet) als schnellen Backbone.
- Als Secure Router ermöglicht das Gerät die Kopplung nicht gesicherter Kommunikation auf einer KNX TP Linie mit einem sicheren IP-Backbone
- Besitzt eine erweiterte Filtertabelle für Hauptgruppe 0 bis 31 und kann bis zu 150 Telegramme zwischenspeichern
- Das Gerät dient zudem als sichere Schnittstelle zwischen IP (Ethernet) und KNX und kann als Programmierschnittstelle für die ETS verwendet werden
- Als KNX Secure Interface (Tunneling) verhindert das Gerät den unbefugten Zugriff auf das System
- Mit dem Gerät kann von jedem Punkt im LAN auf den KNX Bus zugegriffen werden
- Die Security-Option kann in der ETS aktiviert bzw. deaktiviert werden.
- Die LEDs zeigen Betriebszustände sowie Kommunikationsfehler am Bus an

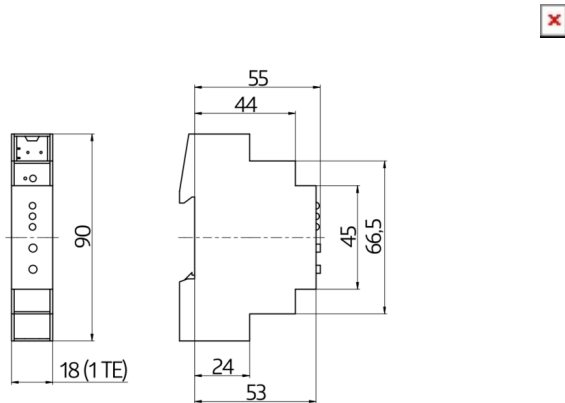
Technische Daten

Spannung:	über KNX-BUS
Abmessungen:	(1 TE) 90 x 18 x 60 mm
Stromaufnahme:	20 mA
Schutzart/-klasse:	IP20 / Klasse III
Umgebungstemperatur:	-5 °C bis +45 °C
Gehäuse:	Polycarbonat, UV-beständig (PC)

Anschlüsse und Kabel: 1 x Busklemme EIB/KNX schwarz/rot (Buslinie), 1 x RJ45 Buchse (Ethernet)

Bestelldaten

Bezeichnung	Farbe	Artikel-Nummer
LK-IP/KNXs REG	weiß	90403



Bemaßung 90403

© 2021 B.E.G. Brück Electronic GmbH