



Fiche technique



LAN-IF/KNXs REG

Interface de programmation LAN

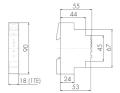
No E: 405 931 219

Prix brut TVA excl. 395.00 CHF

Description du produit

- Sert d'interface sécurisée entre un réseau local (IP, Ethernet) et KNX
- Peut être utilisé comme interface de programmation pour l' ETS
- En tant qu'interface sécurisée KNX (tunneling), le dispositif empêche tout accès non autorisé au système
- L'option de sécurité peut être activée ou désactivée dans l' ETS
- Jusqu'à 8 connexions simultanées (visualisation, App...)
- LED's indiquent les états de fonctionnement ainsi que les erreurs de communication sur le bus KNX

Illustrations



Dimensions en mm

Caractéristiques techniques LAN-IF/KNXs REG

Caractéristiques de montage	
Catégorie de montage	Appareils modulaires (REG)
Matériel et type de construction	
Couleur	Gris clair
Résistant aux UV	PC résistant aux UV

Caractéristiques électronique

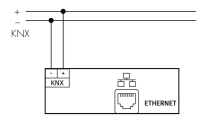
Page 1 / 2

Fiche technique LAN-IF/KNXs REG

Type de raccordement	Bornes KNX
Type de raccordement 2	Douille RJ45
Affichage LED	oui
Type de tension	DC
Tension d'alimentation	KNX, 24 V
Courant absorbé [mA]	20
Commande sur place/manuelle	oui
Caractéristiques de fonction	
Commande	KNX
Déclarations	
Température de service [°C]	-5 °C - +45 °C
Sans halogène	oui
Indice de protection [IP]	20
Classe de protection	III

Schémas

Fonctionnement normal



Accessoires LAN-IF/KNXs REG



PSN-230/640/30/KNX REG lieferbar Alimentation KNX No E: 405 800 119 Prix brut TVA excl. 350.00 CHF

Swisslux AG