katalog.gira.ch

GIRA Datenblatt

© Copyright by Gira Giersiepen GmbH & Co. KG Alle Rechte vorbehalten

www.gira.ch

Module d'interface de données USB pour KNX

Spécification	Réf.	UV.	EUR/pièce HTVA	SP	EAN
	2024 00	1/5	311,79	06	4010337072911

Caractéristiques

- Couplage du PC à des installations KNX.
- Adressage, programmation et diagnostic d'appareils KNX.
- Compatible avec les produits Data-Secure KNX.
- Téléchargement rapide des applications (support de Long Frame à partir de ETS5).
- Compatible avec ETS4, ETS5 (et plus).

Caractéristiques techniques

KNX moyen: TP256

Raccordements

- KNX: Borne de raccordement et de dérivation

- Prise USB: Type B, version 2.0

Protocole de transfert: USB 2.0 (également compatible avec USB 1.1 et USB 3.0)

Montage: dans un boîtier selon DIN 49073

Profondeur de montage: 33 mm

Température ambiante: -5°C à +45°C

Indications

- Compatible avec le Gira HomeServer à partir de la version 4.9.

GIRA Datenblatt

katalog.gira.ch

© Copyright by Gira Giersiepen GmbH & Co. KG Alle Rechte vorbehalten

www.gira.ch

Ftond	א מוו	دا ما	livra	ienn

- Borne de raccordement et de dérivation pour KNX comprise dans la livraison.