

---

## Master Pro Evo KNX

Design iGuzzini

iGuzzini

Dernière mise à jour des informations: Février 2023



### Référence produit

MI56: Convertisseur BUS KNX - 640 mA

---

### Description technique

Module servant à générer la tension nécessaire aux dispositifs d'une ligne bus. Avec enroulement isolant intégré et poussoir d'interruption et retour de la ligne. La connexion au bus a lieu par le biais d'une borne. Tension de réseau: CA à 110 - 230 V, 50-60 Hz Tension de sortie: CC à 30 V Courant de sortie: max 640 mA, protection contre les courts-circuits Comprend : borne de connexion bus et cache-câble.

---

### Coloris

Indéfini (00)

### Poids (Kg)

0.3

---

### Remarque

Pour la définition de l'installation, contacter la société iGuzzini

Conforme à la norme EN60598-1 et à la réglementation en vigueur (o 'à la réglementation relative')

