

## KNX - KNX Elementy systemowe

### USB-IF/KNX



szary , Nr art. 90224

#### Informacje o produkcie

- Podłączenie do PC w celu adresowania, programowania i diagnostyki komponentów KNX
- Zasilanie odbywa się całkowicie przez łącze USB z podłączonego komputera PC

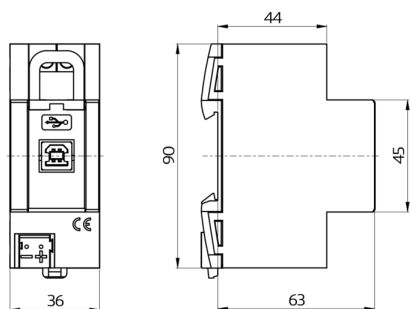
#### Specyfikacja techniczna

<b>Napięcie</b>	21 - 32 V DC via KNX BUS
<b>Wymiary:</b>	(2 TE) 90 x 36 x 64 mm
<b>typ. wejście zasilania:</b>	5 mA typowe 20 mA maks.
<b>Pobór energii:</b>	0,15 W
<b>Stopień/klasa ochrony:</b>	IP20 / Klasa III
<b>Temperatura otoczenia:</b>	-5 °C (do) +45 °C
<b>Obudowa:</b>	Poliwęglan / POM / ASA
<b>KNX TP 256:</b>	Tak
<b>Połączenia i przewody:</b>	1 x Linia magistrali: terminale magistrali EIB/KNX (czarne/czerwone) USB type B, USB 2,0

## Szczegóły zamówienia

Typ	Kolor	Nr art.	EAN
USB-IF/KNX REG	szary	90224	4007529902248

---



Wymiary 90224

---

© 2022 B.E.G. Brück Electronic GmbH