

KNX mini relè 16A m/2 inng.

Produkt nr: **2131.16UP**

- KNX mini relèutgang 1-kanal 16A m/2 inng.
- Eksternt montert



Beskrivelse

Bruksområde:

- Kobling av elektriske laster for AC 230 V nettspenning
- Monteres i standard veggbokser
- Tilkobling med medfølgende klemmer

Produktegenskaper:

- To binærinnganger for potensialfrie kontakter, kan brukes for lokale "brytere"
- Benyttes som NO eller NC kontakter
- Tilbakemeldingsfunksjon
- Forsyning via buss, ingen ekstra strømforsyning nødvendig

Teknisk data

Utgang

Antall: 1

Bryter type: potesnialfri NO kontakt (μ kontakt)

Maks koblingsspenning: AC 230 V ~

Maks koblingsstrøm: 16 A at 230 V AC

Bryte kapasitet

glødelamper: 2200 W

HV halogen lamper: 2200 W

Kapazitiv last AC 230 V, 10 A, max. 105 μF

induktive trafoer: 1000 VA

elektroniske trafoer: 1000 W

Dimensjoner (Ø x H): 53 x 28 mm

Godkjenninger: VDE
