

KNX mini relè 2X6A m/2 inng. #Utgått

Produkt nr: **2132.6UP**

- KNX mini relèutgang 2-kanal 6A m/2 inng.
- Eksternt monterert



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 for hver utgang
- Forsyning via buss, ingen ekstra strømforsyning nødvendig

Teknisk data

Utgang	
Antall:	2
Kontakt type:	Potensialfri relèkontakt (μ kontakt)
Bryter type:	NO contact
Maks koblingsspenning:	AC 230 V ~
Maks koblingsstrøm:	2 x 6 A at 230 V AC
Bryte kapasitet	
glødelamper:	1200 W
HV halogen lamper:	1200 W
Kapazitiv last	AC 230 V, 6 A, max. 14 μF
induktive trafoer:	500 VA

elektroniske trafoer: 500 W

Dimensjoner (Ø x H): 53 x 28 mm

KNX medium: TP 64

Merke spenning KNX: DC 21 ... 32 V SELV

Tilkobling, KNX: terminal

Effekt forbruk KNX: typisk 150 mW

Godkjenninger: VDE
