

## KNX mini relè 2X6A m/2 inng. #Utgått

Produkt nr: **2132.6UP**

- KNX mini relèutgang 2-kanal 6A 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 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
----------------	-----

---