

Link do produktu: <https://www.multiproject.com.pl/zasilacz-magistrali-knx-ps640-28-30v-640ma-p-27803.html>



Zasilacz magistrali KNX-PS640 28-30V 640mA

Cena brutto	1 274,32 zł
Cena netto	1 036,03 zł
Numer katalogowy	30880
Kod producenta	KNX-PS640
Producent	Brak

Opis produktu

Zasilacz KNX-PS640 umożliwia zasilanie magistrali KNX napięciem systemowym (SELV). Wyjście z wbudowanym dławikiem pozwala na rozdzielenie zasilania od linii komunikacyjnej magistrali KNX.

Właściwości:

- szeroki zakres napięcia wejściowego: 195...265 V AC (50/60 Hz)
- napięcie wyjściowe dla magistrali: 28...30 V DC
- zabezpieczenie przeciwzwarciowe wejścia zasilania AC
- zabezpieczenie przeciwzwarciowe i przeciążeniowe wyjścia zasilania DC
- diody LED do prezentacji stanu pracy zasilacza
- montaż w szafach elektrycznych, na szynie DIN (35 mm)

Stopień ochrony IP	IP20
Napięcie zasilania	195...265 V AC, 50-60 Hz
Maksymalny pobór mocy	1,5 W

Zamienione napięcie wyjściowe	30 V, 28...30 V SELV
Prąd wyjściowy	640 mA
Prąd zgłoszenia przecięcia	900 mA
Prąd zwarcia	1,3 A
Czas mostkowania przy zamknięciu sieci (Hold up)	200 ms
Maksymalny moment dokręcający	0,5 N m
Zakres temperatur dla składowania/transportu	-25°C...+70°C
Liczba pól na szynie DIN	4
Certyfikat zgodności	nr 32414033/17
Maksymalny przekrój przewodu	2,5 mm ²