

# KNX-PS640

## KNX ZDROJ NAPÁJENÍ

KNX-PS640 zdroj napájení umožňuje napájení KNX sběrnice pomocí zdroje typu SELV. Výstup s integrovanou tlumivkou umožňuje oddělit napájení od komunikační linky KNX sběrnice.

Vlastnosti:

- široký rozsah vstupního napětí: 195...265 V AC (50/60 Hz)
- výstupní napětí pro sběrnici: 28...30 V DC
- ochrana proti zkratu pro vstupní AC napájení
- ochrana proti zkratu a přetížení pro DC výstupní napájení
- LED signalizace stavu zdroje napájení
- instalace do elektrického rozvaděče, na DIN lištu (35 mm)

## TECHNICKÁ DATA

Stupeň krytí IP	IP20
Napětí napájení	195...265 V AC, 50-60 Hz
Maximální odběr výkonu	1,5 W
Výstupní napětí	30 V, 28...30 V SELV
Výstupní proud	640 mA
Proud vyhlášení přetížení	900 mA
Proud zkratu	1,3 A
Čas přepojení při výpadku sítě (Hold-up)	200 ms
Maximální moment dotažení	0,5 N.m
Rozsah teploty pro skladování/transport	-25°C...+70°C
Počet pozic na DIN liště	4
Prohlášení o shodě	nr 324/14033/17
Maximální průřez vodiče	2,5 mm <sup>2</sup>



Skutečný vzhled produktů se může lišit od produktů zobrazených na obrázcích. Popisy produktů mají pouze informační charakter.