

Propojovací vstupní konektor, Počet pólů: 5**Údaje o objednávce**

Artikové číslo	928490 5
GTIN	4062406117153
Třída artiklu	91P

Popis**Provedení:**

Vstupní konektor je potřeba pro napájení rozvodného bloku č. 928492 vel. 5/1+3/6. Tvoří protikus k č. 928491 vel. 5.

Popis:

Technické údaje pro průmyslový zásuvný systém (č. 928490; 928491; 928492):

- Maximální připojovací hodnota 230 V / AC, 16 A nebo 400 V / AC, 16 A.
- Celková zatížitelnost při střídavém proudu: 3, 6 kW.
- Celkové zatížení při trojfázovém proudu: 10,5 kW.
- Průřezy vodičů v předem připravených kabelech:
 - 3 × 1,5 mm² při střídavém proudu (L, N, PE)
 - 5 × 1,5 mm² při trojfázovém proudu (L1, L2, L3, N, PE)
- Třída ochrany 1
- Typ ochrany IP 20.

Funkce:

IP20: Je dána ochrana proti vniknutí cizích těles s Ø < 12 mm, avšak by mělo být zabráněno dotyku, není dána ochrana před vodou.

Upozornění:

První zapojení a připojení konektorů nebo zdírek na vedení smí provádět pouze odborní elektrikáři!

Technický popis

Počet pólů	5
------------	---

Jmenovité napětí	400 V
Zdroj energie	Síťový provoz
Vstup typu zástrčky	Nástrčný systém GTS
Ochranná třída IP	IP 20
Druh produktu	Konektor