

Stikforbindelse indgangsstik, Antal poler: 5



Bestillingsdata

Bestillingsnummeret	928490 5
GTIN	4062406117153
Artikelklasse	91P

Beskrivelse

Udførelse:

Indgangsstikket skal bruges til forsyning af fordelerblokken nr. 928492 str. 5/1+3/6. Den udgør modparten til nr. 928491 str. 5.

Beskrivelse:

Tekniske data om industristiks-system (nr. 928490; 928491; 928492):

- **Maksimal tilslutningsværdi 230 V / AC, 16 A eller 400 V / AC, 16 A.**
- **Samlet belastningsevne ved vekselstrøm: 3,6 kW.**
- **Samlet belastning ved trefasestrøm: 10,5 kW.**
- **Ledningstværsnit af de medfølgende kabler:**
 - 3 × 1,5 mm² ved vekselstrøm (L, N, PE)**
 - 5 × 1,5 mm² ved trefasestrøm (L1, L2, L3, N, PE)**
- **Beskyttelsesklasse 1**
- **Kapslingsklasse IP 20.**

Funktion:

IP20: Der er beskyttelse mod indtrængning af fremmedlegemer med $\varnothing < 12$ mm, men berøring skal undgås, og desuden er der ingen beskyttelse mod vand.

Bemærk:

Første tilslutning samt tilslutning af stik- eller kontaktdelen på ledninger skal altid foretages af en elektriker!

Teknisk beskrivelse

Antal poler	5
-------------	---

Nominal spænding	400 V
Energiforsyning	Med kabel
Stiktype indgang	GST-stiksystem
Beskyttelsesklasse IP	IP 20
Produkttype	Topforbindelse