

Garant**Rohová energetická lišta pro individuální osazení, Vhodné pro typ: 1000****Údaje o objednávce**

Artikové číslo	928421 1000
GTIN	4062406116088
Třída artiklu	91P

Popis**Provedení:**

Rozměry 1000×1000 mm.

Z ocelového plechu v **modulárním provedení**. Všechny energetické součásti **s kabelem a konektorem**. Moduly nebo kryty můžete libovolně měnit a umísťovat.

Kabelové průchodky na horní, spodní i čelní straně k přivádění proudu a k propojení sítí s více lištami pro energii.

Elektrická předběžná instalace s průmyslovým zásuvným systémem (platí pouze pro lišty pro energii):

1 × rozvodný blok č. 928492 s 5pólovým vedením zap/vyp a 5 sloty, 3pólové,

1 × konektor 5pólový č. 928490 vel. 5 pro přívod. Lze osadit celkem 16 jednotlivými moduly (na každé straně je možných 8 modulů) vždy s jednou dělicí jednotkou 1E č. 928470.

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, 5 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.

Vhodné pro:

Rohové pracovní desky č. 926302 – 926342, rohové moduly č. 920103, 920104, 920116.

Upozornění:

První zapojení i připojení konektorů nebo zásuvek k vedení smí být prováděno pouze odbornými elektrikáři!

Technický popis

Hloubka	100 mm
Vestavná výška	139 mm
Vhodné pro typ	1000
Šířka	1000 mm
Počet prázdných modulů (1 E / 2 E / 3 E)	4x / - / 4x
Dělicí jednotka	16E
Jmenovité napětí	250 V
Vstup typu zástrčky	Zásuvný systém GST
Typ proudu	AC
Tloušťka materiálu	1,5 mm
Volba barev	RAL 9002, 7035, 7005, 7016, 6011, 5018, 5012, 5011, 5005, 3003
Druh produktu	Energetický modul

Příslušenství

Modulové vypínače, přepínače Druh modulu AIR/S	928470 AIR/S
Modulové vypínače, přepínače Druh modulu 0/1	928470 0/1
Modulové vypínače, přepínače Druh modulu 0/2	928470 0/2