

Garant**Szyna mediów do samodzielnego wyposażenia, pasują do typu: 2000****Dane zamówienia**

Numer katalogowy	928411 2000
GTIN	4062406115883
Klasa artykułu	91P

Opis**Wykonanie:**

Z blachy stalowej, **budowa modułowa**. Wszystkie zespoły elektryczne z **przewodem i złączem wtykowym**. Moduły lub osłony można dowolnie zmieniać i ustawiać.

Przepusty kablowe na górze, na dole i od przodu do doprowadzenia zasilania elektrycznego i połączenia w sieć kilku szyn mediów.

Elektryczna instalacja wstępna z zastosowaniem przemysłowego systemu wtykowego (dotyczy tylko szyn mediów):

1 × blok rozdzielacza nr 928492 z 5-stykowym przewodem wł./wył. i 5 gniazdami 3-stykowymi,
1 × łącznik wtykowy 5-stykowy nr 928490 wielk. 5 na dołączony przewód zasilający.

Opis:**Dane techniczne przemysłowego systemu wtykowego (nr 928490; 928491; 928492):**

- **Maksymalna moc przyłączowa 230 V / AC, 16 A lub 400 V / AC, 16 A.**
- **Obciążalność całkowita w przypadku prądu zmiennego: 3,5 kW.**
- **Obciążenie całkowite w przypadku prądu trójfazowego: 10,5 kW.**
- **Przekroje przewodów wstępnie konfekcjonowanych przewodów:**
 - 3 × 1,5 mm² przy prądzie zmiennym (L, N, PE)**
 - 5 × 1,5 mm² przy prądzie trójfazowym (L1, L2, L3, N, PE)**
- **Klasa ochrony 1**
- **Stopień ochrony IP20.**

Powłoka lakiernicza:

Jasny szary RAL 7035, **lakier proszkowy**.

wskazówka:

- **odpowiednie do przykręcenia na blacie stanowiska roboczego**
- **nieodpowiednie do montażu między słupkami nośnymi**
- **pierwsze podłączenie oraz montaż wtyczek albo gniazd na przewodach mogą być wykonywane tylko przez elektryka!**

Opis techniczny

głębokość	100 mm
szerokość	2000 mm
liczba pustych modułów (1 E / 2 E / 3 E)	2× / 2 × / 4×
jednostki podziału	18E
pasują do typu	2000
prześwit roboczy	139 mm
napięcie znamionowe	250 V
Typ wtyczki wejściowej	System wtykowy GST
włącznik/wyłącznik	nie
Rodzaj prądu	AC
Grubość materiału	1,5 mm
Wybór kolorów	RAL 9002, 7035, 7005, 7016, 6011, 5018, 5012, 5011, 5005, 3003
Rodzaj produktu	Moduły zasilające

Akcesoria

Moduł zasilający oraz do podłączania mediów rodz. mod. 0/2	928470 0/2
Moduł zasilający oraz do podłączania mediów rodz. mod. 0/1	928470 0/1