

Garant GRIDLINE

**ESD mediarail Met 4 contactdozen 250V, Geschikt voor type: 1500****Bestelgegevens**

Bestelnummer	972202 1500
GTIN	4062406167615
Artikelklasse	9GW

**Omschrijving****Uitvoering:**

Plaatstaal, **modulaire opbouw**. Alle inbouwonderdelen met **kabel** en **stekeraansluiting**. De inbouwmodules en afdekplaatjes en de positie ervan kunnen naar keuze worden gewijzigd. Kabeldoorvoeropeningen aan de boven-, onder- en kopse kant voor stroomtoevoer en koppeling van meerdere mediarails.

**Elektrische voorinstallatie met industrieel aansluitsysteem (geldt alleen voor mediarails):**

1 x verdeelblok nr. 928492 met 5-polige in-uit-kabel en 5 aansluitpunten 3-polig,  
1 x stekker 5-polig nr. 928490 gr. 5 voor voeding inbegrepen.

**Omschrijving:****Technische gegevens industrieel aansluitsysteem (nr. 928490; 928491; 928492):**

- **Maximale aansluitwaarde 230 V / AC, 16 A of 400 V / AC, 16 A.**
- **Totale belastbaarheid bij wisselstroom: 3,5 kW.**
- **Totale belasting bij driefasenstroom: 10,5 kW.**
- **Draaddiameter van de vorgeproduceerde kabels:**
  - **3 × 1,5 mm<sup>2</sup> bij wisselstroom (L, N, PE)**
  - **5 × 1,5 mm<sup>2</sup> bij driefasenstroom (L1, L2, L3, N, PE)**
- **Veiligheidsklasse 1**
- **Beschermklasse IP 20.**

**T.b.v.:**

Staanders nr. 972080. Montage door **inhangen**.

**Kleur:**

Lichtgrijs overeenkomstig RAL 7035 **ESD-poedercoating**.

**Opmerking:**

- **Alle kunststof delen (bijvoorbeeld afdekkappen) zijn niet ESD-geleidend.**
- **Eerste aansluitingen en de aansluiting van stekker- en busdelen uit kabels mogen alleen door elektromonteurs worden uitgevoerd!**
- **Voor informatie over de technische specificaties industrieel aansluitsysteem, zie eShop [www.hoffmann-group.com](http://www.hoffmann-group.com) onder het desbetreffende artikelnummer.**

## Technische beschrijving

geschikt voor type	1500
Verdeelunit	13E
Breedte	1420 mm
Inbouwhoogte	160 mm
Nominale spanning	250 V
Aan/uit-schakelaar	nee
Aantal contactdozen type F	4
Stekkertype ingang	GST-insteekstelsel
Contactdoos type	F
Stroomsoort	AC
Materiaaldikte	1,5 mm
elektrostatische eigenschap	EGB/ESD
Producttype	Energiemodule