

**Garant****Mediarail naar keuze te configureren, Geschikt voor type: 1000****Bestelgegevens**

Bestelnummer	928441 1000
GTIN	4062406116101
Artikelklasse	91P

**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. 928010, hoekstaanders nr. 928030. Montage door **inhangen**.

**Kleur:**

Lichtgrijs RAL 7035, **poedercoating**.

**Opmerking:**

Eerste aansluitingen en de aansluiting van stekker- of busdelen uit kabels mogen alleen door elektromonteurs worden uitgevoerd!

## Technische beschrijving

geschikt voor type	1000
Verdeelunit	8E
Lege modules aantal (1 E / 2 E / 3 E)	1× / 2× / 1×
Breedte	920 mm
Gewicht	6 kg
Inbouwhoogte	160 mm
Diepteverstelbereik	60 mm
Nominale spanning	250 V
Stekkertype ingang	GST-insteekstelsysteem
Aan/uit-schakelaar	nee
Stroomsoort	AC
Materiaaldikte	1,5 mm
Kleuren	RAL 9002, 7035, 7005, 7016, 6011, 5018, 5012, 5011, 5005, 3003
Producttype	Energiemodule

## Accessoires

Module voor energie en media Moduletype 0/2	928470 0/2
Module voor energie en media Moduletype 0/1	928470 0/1
Module voor energie en media Moduletype DK250V/1	928470 DK250V/1
Stekker ingangstekker Aantal polen 5	928490 5
Module voor energie en media Moduletype 0/2	928470 0/2
Module voor energie en media Moduletype CEE400/5	928470 CEE400/5
Module voor energie en media Moduletype DE250V/1	928470 DE250V/1
Verlengkabel Wieland-insteekstelsysteem Type 3	923424 3
Module voor energie en media Moduletype 0/1	928470 0/1
Module voor energie en media Moduletype GB250V/1	928470 GB250V/1

Module voor energie en media Moduletype MCB/3	928470 MCB/3
Module voor energie en media Moduletype CH250V/1	928470 CH250V/1
Module voor energie en media Moduletype ON/OFF2	928470 ON/OFF2
Module voor energie en media Moduletype MCB/1	928470 MCB/1
Module voor energie en media Moduletype US110V/1	928470 US110V/1
Module voor energie en media Moduletype FR250V/2	928470 FR250V/2
Module voor energie en media Moduletype DE250V/2	928470 DE250V/2
Module voor energie en media Moduletype FR250V/1	928470 FR250V/1
Module voor energie en media Moduletype ON/OFF1	928470 ON/OFF1
Module voor energie en media Moduletype CZ250V/2	928470 CZ250V/2
Module voor energie en media Moduletype DK250V/2	928470 DK250V/2
Mediamodule voor staander Moduletype CUT/OUT	928460 CUT/OUT
Stekker ingangstekker Aantal polen 3	928490 3
Module voor energie en media Moduletype COVER	928470 COVER
Module voor energie en media Moduletype AIR/S	928470 AIR/S
Module voor energie en media Moduletype LINK	928470 LINK
Module voor energie en media Moduletype IT250V/2	928470 IT250V/2
Module voor energie en media Moduletype USB	928470 USB
Module voor energie en media Moduletype CH250V/2	928470 CH250V/2
Verdeelblok Aantal polen / Aantal uitgangen 3/5	928492 3/5
Module voor energie en media Moduletype US110V/2	928470 US110V/2
Stekker uitgangstekker Aantal polen 3	928491 3
Module voor energie en media Moduletype IT250V/1	928470 IT250V/1
Verdeelblok Aantal polen / Aantal uitgangen 5/1+3/6	928492 5/1+3/6
Module voor energie en media Moduletype USB/5V	928470 USB/5V
Module voor energie en media Moduletype CZ250V/1	928470 CZ250V/1
Module voor energie en media Moduletype STOP	928470 STOP
Module voor energie en media Moduletype GB250V/2	928470 GB250V/2
Module voor energie en media Moduletype RCD	928470 RCD

Module voor energie en media Moduletype NET

928470 NET