

Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



SZ 1.105.1601.01

Z

Staat: 03.06.2026 (Bron: rittal.com/be-nl)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



SZ 1.105.1601.01 - Z

Standaard kabelwartels van messing voor omgevingen waar EMC problemen kunnen optreden conform DIN 46320 met extra trekcontlasting en extra inzetstuk

Functies

| | |
|-------------------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Bestelnr. | SZ 1.105.1601.01 |
| Uitvoering | recht |
| Product omschrijving | Standaard kabelwartels van messing voor omgevingen waar EMC problemen kunnen optreden volgens DIN 46320 met extra trekcontlasting en extra inzetstuk |
| Materiaal | Messing Dichtring: NBR (uitsnijdbaar) |
| Oppervlak | vernikkeld (mat) |
| Kleur | Overige |
| Beschermklasse IP volgens IEC 60529 | IP 54 IP 65 met pakkingring |
| Kabelinvoer | Min. kabeldiameter: 10,5 mm Max. kabeldiameter: 16 mm |
| Binnendiameter | 10,5 mm |
| Sleutelwijdte | 24 mm |
| Voor explosie veilige zone gas | Geen |
| Buigradius (max.) | Nee |
| Explosie geteste uitvoering | Nee |
| Vlakkabelkoppeling | Nee |
| Halogeenvrij | Ja |
| Glasvezel versterkt | Nee |
| Meervoudig dichtingsinzetstuk | Nee |
| Slagvast | Ja |

Funcities

| | |
|---------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Met contraoer | Nee |
| Deelbare koppeling/wartel | Nee |
| Afmetingen | Schroefdraadlengte: 6,5 mm |
| Bedrijfstemperatuurbereik | -20 °C...80 °C |
| Schroefdraadlengte | 6,5 mm |
| Leveringseenheid | 50 st. |
| Douanetariefnummer | 85389099 |
| ECLASS 8.0 | 27149109 |
| Product omschrijving | Kabelwartel Z, PG, PG 16, klembereik 10.5 - 16, vernikkeld messing, geen EMC, geen Ex, temp.bereik -20 - 80 |