

Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



SZ 1.699.0900.01

HSK-M-PVDF

Staat: 16.04.2026 (Bron: rittal.com/be-nl)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



SZ 1.699.0900.01 - HSK-M-PVDF

Standaard kabelwartels van kunststof met groter temperatuurbereik en chemie-bestendige afdichting



Functies

| | |
|-------------------------------------|---|
| Bestelnr. | SZ 1.699.0900.01 |
| Uitvoering | recht |
| Product omschrijving | Standaard kabelwartels van kunststof met groter temperatuurbereik en chemie-bestendige afdichting |
| Materiaal | Messing Dichtring: FKM Kleminzetstuk van PVDF |
| Oppervlak | vernikkeld (mat) |
| Kleur | Overige |
| Beschermklasse IP volgens IEC 60529 | IP 68 (10 bar) IP 69K |
| Sleutelwijdte | 17 mm |
| Voor explosieveilige zone gas | Geen |
| Buigradius (max.) | Nee |
| Explosiegeteste 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 mm |
| Bedrijfstemperatuurbereik | -35 °C...150 °C |
| Schroefdraadlengte | 6 mm |
| Leveringseenheid | 50 st. |
| Douanetariefnummer | 85389099 |
| ECLASS 8.0 | 27149109 |
| Product omschrijving | Kabelwartel HSK-M-PVDF PG9, voor kabel 4-8 mm, messing vernikkelt, met O-ring |