

Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



SZ 1.609.1600.30

HSK-M

Staat: 02.05.2026 (Bron: rittal.com/be-nl)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



SZ 1.609.1600.30 - HSK-M

Standaard kabelwartels van messing



Funcities

| | |
|-------------------------------------|--|
| Bestelnr. | SZ 1.609.1600.30 |
| Uitvoering | recht |
| Product omschrijving | Standaard kabelwartels van messing |
| Materiaal | Messing Dichtring: NBR Kleminzetstuk van polyamide |
| Oppervlak | vernikkeld (mat) |
| Kleur | Overige |
| Beschermklasse IP volgens IEC 60529 | IP 68 (10 bar) IP 69K |
| Spoed schroefdraad | 1,5 mm |
| Sleutelwijdte | 19 mm |
| Voor explosie veilige zone gas | Geen |
| Buigradius (max.) | Nee |
| Explosie geteste uitvoering | Nee |
| Halogeen vrij | Ja |
| Glasvezel versterkt | Nee |
| Meervoudig dichtingsinzetstuk | Nee |
| Slagvast | Ja |

Funcities

| | |
|---------------------------|--|
| Met contraoer | Nee |
| Afmetingen | Schroefdraadlengte: 10 mm |
| Bedrijfstemperatuurbereik | -40 °C...100 °C |
| Schroefdraadlengte | 10 mm |
| Leveringseenheid | 50 st. |
| Douanetariefnummer | 85389099 |
| ECLASS 8.0 | 27149109 |
| Product omschrijving | Kabelwartel HSK-M M16x1,5 lang schroefdraad, voor kabel 4-8 mm, messing vernikkelt, met O-ring |