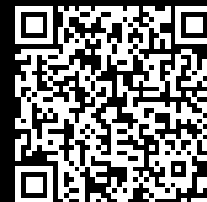


# Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



## SZ 1.209.0900.61

## HSK-K

Staat: 27-9-2024 (Bron: rittal.com/nl-nl)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



# SZ 1.209.0900.61 - HSK-K

Standaard vloeistofdichte kabelwartels van nylon 6/6



## Functies

|                                     |  |
|-------------------------------------|--|
| Bestelnr.                           | SZ 1.209.0900.61   |
| Uitvoering                          | recht  |
| Product omschrijving                | Standaard kabelwartels van kunststof                       |
| Materiaal                           | Polyamide V0 conform UL 94<br>Dichtring: NBR               |
| Kleur                               | Lichtgrijs<br>RAL 7035                                     |
| Beschermklasse IP volgens IEC 60529 | IP 68 (10 bar) met extra O-ring<br>IP 69K met extra O-ring |
| Sleutelwijdte                       | 19 mm  |
| Voor explosie veilige zone gas      | Geen   |
| Buigradius (max.)                   | Nee  |
| Explosie geteste uitvoering         | Nee  |
| Vlakkabelkoppeling                  | Nee  |
| Halogeen vrij                       | Ja   |
| Glasvezel versterkt                 | Nee  |
| Meervoudig dichtingsinzetstuk       | Nee  |
| Slagvast                            | Ja   |
| Met contra moer                     | Nee  |

# Funcities

|                           |                           |
|---------------------------|---------------------------|
| Deelbare koppeling/wartel | Nee                       |
| Afmetingen                | Schroefdraadlengte: 15 mm |
| Bedrijfstemperatuurbereik | -40 °C...100 °C           |
| Schroefdraadlengte        | 15 mm                     |
| Leveringseenheid          | 50 st.                    |
| Gewicht/VE                | 7 kg                      |
| Douanetariefnummer        | 85389099                  |
| EAN                       | 4033878409503             |
| ETIM 7.0                  | EC000441                  |
| ECLASS 8.0                | 27149109                  |