

Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



SK 1.309.2020.51 HSK-M-W

Staat: 24.05.2026 (Bron: rittal.com/be-nl)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



SK 1.309.2020.51 - HSK-M-W

Standaard kabelwartels van messing met haakse uitgang

Funcities

Bestelnr.	SK 1.309.2020.51
Uitvoering	Knie 90 graden
Product omschrijving	Standaard kabelwartels van messing met haakse uitgang
Materiaal	Zinkspuitwerk Messing Kleminzetstuk van polyamide Dichtring: NBR O-ring: NBR
Oppervlak	vernikkeld (mat)
Kleur	Overige
Beschermklasse IP volgens IEC 60529	IP 68
Spoed schroefdraad	1,5 mm
Sleutelwijdte	25 mm
Voor explosieveilige zone gas	Geen
Buigradius (max.)	Nee
Explosiegeteste uitvoering	Nee
Vlakkabelkoppeling	Nee
Halogeenvrij	Ja
Glasvezel versterkt	Nee
Meervoudig dichtingsinzetstuk	Nee
Slagvast	Ja
Met contraoer	Nee
Deelbare koppeling/wartel	Nee

Funcities

Afmetingen	Schroefdraadlengte: 6 mm
Bedrijfstemperatuurbereik	-40 °C...100 °C
Schroefdraadlengte	6 mm
Leveringseenheid	5 st.
Douanetariefnummer	85389099
ECLASS 8.0	27149109
Product omschrijving	Kabelwartel HSK-M-W, metrisch, M 20 x 1,5, klembereik 7 - 12, vernikkeld messing, geen EMC, geen Ex, temp.bereik -40 - 100