

Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



SZ 1.610.4200.61

HSK-M-Ex

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

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



SZ 1.610.4200.61 - HSK-M-Ex

Standaard kabelwartels van messing voor explosiegevaarlijke omgevingen



Functies

Bestelnr.	SZ 1.610.4200.61
Uitvoering	recht
Product omschrijving	Standaard kabelwartels van messing voor explosiegevaarlijke omgevingen
Materiaal	Messing Kleminzetstuk van polyamide Dichtring: NBR O-ring: NBR
Oppervlak	vernikkeld (mat)
Kleur	Overige
Sleutelwijdte	57 mm
Voor explosie veilige zone gas	1,2,
Explosiegeteste uitvoering	Ja
Buigradius (max.)	Nee
Vlakkabelkoppeling	Nee
Glasvezel versterkt	Nee
Halogeen vrij	Ja
Meervoudig dichtingsinzetstuk	Nee
Deelbare koppeling/wartel	Nee

Funcities

Slagvast	Ja
Met contraoer	Nee
Afmetingen	Schroefdraadlengte: 15 mm
Bedrijfstemperatuurbereik	-20 °C...95 °C
Leveringseenheid	5 st.
Gewicht/VE	237 kg
Douanetariefnummer	85389099
EAN	4033878430897
ECLASS 8.0	27149109