

Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



SZ 1.692.1600.01 HSK-MZ-EMC

Staat: 5-4-2026 (Bron: rittal.com/nl-nl)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



SZ 1.692.1600.01 - HSK-MZ-EMC

Standaard kabelwartels van messing voor omgevingen waar EMC problemen kunnen optreden en met extra trekcontlasting.

Functies

Bestelnr.	SZ 1.692.1600.01
Uitvoering	recht
Product omschrijving	Standaard kabelwartels van messing voor omgevingen waar EMC problemen kunnen optreden en met extra trekcontlasting.
Kleur	Overige
Sleutelwijdte	24 mm
Voor explosie veilige zone gas	Geen
Buigradius (max.)	Nee
Explosie geteste uitvoering	Nee
Vlakkabelkoppeling	Nee
Halogeenvrij	Ja
Glasvezel versterkt	Nee
Meervoudig dichtingsinzetstuk	Nee
Slagvast	Ja
Met contra moer	Nee
Deelbare koppeling/wartel	Nee
Afmetingen	Schroefdraadlengte: 6,5 mm
Bedrijfstemperatuurbereik	-40 °C
Schroefdraadlengte	6,5 mm
Leveringseenheid	50 st.
Douanetariefnummer	85389099
ECLASS 8.0	27149109

Funcities

Product omschrijving

Kabelwartel HSK-MZ-EMC, PG, PG 16, klembereik 10 - 14, vernikkeld
messing, EMC, geen Ex, temp.bereik -40 - 100