

Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



SZ 1.587.2016.50

HSK-K-FLAKA

Staat: 26-4-2026 (Bron: rittal.com/nl-nl)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



SZ 1.587.2016.50 - HSK-K-FLAKA

Kabelwartels van kunststof met speciaal inzetstuk



Funcities

Bestelnr.	SZ 1.587.2016.50
Uitvoering	recht
Product omschrijving	Kabelwartels van kunststof met speciaal inzetstuk
Materiaal	Polyamide V0 conform UL 94 Dichtring: Elastomeer
Kleur	Lichtgrijs RAL 7035
Beschermklasse IP volgens IEC 60529	IP 65
Spoed schroefdraad	1,5 mm
Sleutelwijdte	27 mm
Voor explosie veilige zone gas	Geen
Montage-instructie	IP 68 bij optimale bezetting van alle boringen
Buigradius (max.)	Nee
Explosiegeteste uitvoering	Nee
Vlakkabelkoppeling	Nee
Halogeen vrij	Ja
Glasvezel versterkt	Nee
Meervoudig dichtingsinzetstuk	Nee

Funcities

Slagvast	Ja
Met contraoer	Nee
Deelbare koppeling/wartel	Nee
Afmetingen	Schroefdraadlengte: 9 mm
Bedrijfstemperatuurbereik	-40 °C...100 °C
Schroefdraadlengte	9 mm
Leveringseenheid	50 st.
Douanetariefnummer	85389099
ECLASS 8.0	27149109
Product omschrijving	Kabelwartel HSK-K-FLAKA, metrisch, M 20 x 1,5, voor flat cable 11,5 x 5, grijs, polyamide V0 volgens UL 94, geen EMC, geen Ex, temp.bereik -40 - 100