

Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



SZ 2411.811 Kabelwartel messing

Staat: 8-7-2026 (Bron: rittal.com/nl-nl)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



SZ 2411.811 - Kabelwartel messing

Geïntegreerde klemlamellen zorgen voor het betrouwbaar aandraaien en voor een kabelsparende trekcontlasting.

Functies

Bestelnr.	SZ 2411.811
Voordelen	Wartel en contraoer samen in één LE bespaart op extra bestellingen en opslagruimte. Klemlamellen voor het gelijkmatig aandraaien en een kabelsparende trekcontlasting
Materiaal	Messing Afdichting: CR/NBR
Oppervlak	Vernikkeld
Beschermklasse IP volgens IEC 60529	IP 68 (5 bar, 30 min.)
Afmetingen	Hoogte: 28 mm
Schroefdraad	M16 x 1,5
Schroefdraadlengte	7 mm
Min. kabeldiameter	5 mm
Max. kabeldiameter	10 mm
Bedrijfstemperatuurbereik	-40 °C...100 °C
torque	9 Nm
Sleutelwijdte	20 mm
Afmetingen	Schroefdraad: M16 x 1,5 Schroefdraadlengte: 7 mm
Typekeuring volgens UL 50E	Type 4X
Leveringseenheid	15 st.
Nettogewicht	0,3 kg
Brutogewicht	0,451 kg

Funcities

Douanetariefnummer	74198090
ETIM 9	EC000441
ETIM 8	EC000441
ECLASS 8.0	27149109
Product omschrijving	SZ Kabelwartel messing, grootte: M16 x 1,5, voor kabels Ø 5-10 mm

Goedkeuringen

Goedkeuringen	UR + C-UR (recognized) VDE
Verklaringen	Verklaring van conformiteit Verklaring van conformiteit UK
