

Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



SZ 2411.811

Kabelförskruvning i mässing

State: 2026-05-23 (Source: [rittal.com/se-sv](https://www.rittal.com/se-sv))

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



SZ 2411.811 - Kabelförskruvning i mässing

Integrerade klämlameller ger konstant tryck och dragavlastning som minskar påfrestningen på kablar.

Features

Art. nr.	SZ 2411.811
Fördelar	Genom att beställa förskruvning och låsmuttrar tillsammans i en förpackning sparar man in extra beställningskostnader och förvaringsutrymme. Klämlameller för konstant dragkraft och kabelskonande dragavlastning
Material	Mässing Tätning: CR/NBR
Ytbehandling	Förnicklad
Kapslingsklass IP enligt IEC 60 529	IP 68 (5 bar, 30 min)
Dimension	Höjd: 28 mm
Gänga	M16 x 1,5
Längd på gänga	7 mm
Min. kabel diameter	5 mm
Max. kabel diameter	10 mm
Driftstemperatur	-40 °C...100 °C
torque	9 Nm
Nyckelbredd	20 mm
Dimension	Gänga: M16 x 1,5 Längd på gänga: 7 mm
Typklassning motsvarande UL 50E	Type 4X
Förpackningsenhet	15 st.
Nettovikt	0,3 kg

Features

Bruttovikt	0,451 kg
Tullvarukod	74198090
ETIM 9	EC000441
ETIM 8	EC000441
ECLASS 8.0	27149109
Produktbeskrivning	SZ Kabelförskruvning i mässing, storlek: M16 x 1,5 för kabel-Ø 5-10 mm

Approvals

Approvals	UR + C-UR (recognized) VDE
Explanations	Konformitetsförklaring Konformitetsförklaring UK