

Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



SZ 2411.841

Kabelska uvodnica, medenina

State: 11.5.2026 (Source: rittal.com/si-sl)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



SZ 2411.841 - Kabelska uvodnica, medenina

Integrirane vpenjalne membrane zagotavljajo zanesljivo privijanje in razbremenitev napetosti za zaščito kablov.

Features

Št. Modela	SZ 2411.841
Prednosti	Ker se uvodnice in varovalna matica prodajajo skupaj v enem paketu, to prihrani dodatno naročanje in shranjevanje. Vpenjalne membrane za enakomerno zategovanje in razbremenitev napetosti za zaščito kablov
Material	Medenina Tesnilo: CR/NBR
Površinska obdelava	nikljano
IP razred zaščite po IEC 60 529	IP 68 (5 bar, 30 min)
Mere	Višina: 36 mm
Navoj	M32 x 1.5
Dolžina navoja	8 mm
Min. premer kabla	15 mm
Maks. premer kabla	21 mm
Delovno temperaturno območje	-40 °C...100 °C
torque	15 Nm
Širina med ploščami	34 mm
Mere	Navoj: M32 x 1.5 Dolžina navoja: 8 mm
Tipska ocena po UL 50E	Type 1 Type 4 Type 4X Type 12 Type 13
Paketi	5 pc(s).

Features

Neto teža	0,475 kg
Bruto teža	0,495 kg
Carinska tarifna številka	74198090
ETIM 9	EC000441
ETIM 8	EC000441
ECLASS 8.0	27149109
Opis izdelka	SZ Cable gland, brass, size: M32x1,5, for cables ø 15-21 mm

Approvals

Approvals	UL + C-UL (listed) VDE
Explanations	Declaration of conformity Declaration of conformity UK