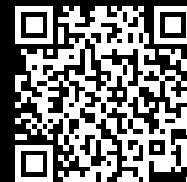


Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



SZ 2411.651

Kabelové průchodky z polyamidu

State: 19.1.2026 (Source: rittal.com/sk-sk)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



SZ 2411.651 - Kabelové průchodky z polyamidu

Integrované upínací lamely zajišťují spolehlivý přitah a odlehčení od tahu šetrné ke kabelům.

Features

Obj. č.	SZ 2411.651
Výhody	Průchodka a kontramatice jsou prodávány společně v jednom balení, což usnadňuje objednávání a skladování. Upínací lamely pro rovnoměrné utažení a odlehčení tahu, které chrání kabel
Materiál	Polyamid 6 Těsnění: CR/NBR
Barva	RAL 7035
Stupeň krytí IP dle normy IEC 60529	IP 68 (5 barů, 30 min)
Rozměry	Výška: 47,5 mm
Závit	M40 x 1,5
Délka závitu	10 mm
Min. průměr kabelu	19 mm
Max. průměr kabelu	28 mm
Rozsah provozních teplot	-30 °C...100 °C
torque	12 Nm
Velikost klíče	46 mm
Rozměry	Závit: M40 x 1,5 Délka závitu: 10 mm
Type rating podle UL 50E	Typ 1 Type 4 Type 4X Typ 12 Typ 13
Balení	5 ks

Features

Netto hmotnost	0.25
Brutto hmotnost	0.28
Číslo celní sazby	39269097
EAN	4028177809956
ETIM 9	EC000441
ETIM 8	EC000441
ECLASS 8.0	27149109

Approvals

Approvals	CSA + CSAus UL + C-UL (listed) VDE
Explanations	Prohlášení o shodě Prohlášení o shodě UK
