Rittal - Das System.

Schneller – besser – überall.





SZ 2411.651 Kabelverschraubung Polyamid

Stand: 13.12.2025 (Quelle: rittal.com/de-de)



SZ 2411.651 - Kabelverschraubung Polyamid

Integrierte Klemmlamellen sorgen für einen sicheren Anzug und eine kabelschonende Zugentlastung.

Eigenschaften

Artikel-Nr.	SZ 2411.651
Nutzen	Verschraubung und Gegenmutter zusammen in einer VE spart zusätzlichen Bestellaufwand und Lagerort.
	Klemmlamellen für gleichmäßigen Anzug und kabelschonende Zugentlastung
Material	Polyamid 6 Dichtung: CR/NBR
Farbe	RAL 7035
Schutzart IP nach IEC 60 529	IP 68 (5 bar, 30 min)
Abmessung	Höhe: 47,5 mm
Gewinde	M40 x 1,5
Gewindelänge	10 mm
Min. Kabeldurchmesser	19 mm
Max. Kabeldurchmesser	28 mm
Betriebstemperaturbereich	-30 °C100 °C
Drehmoment	12 Nm
Schlüsselweite	46 mm
Abmessung	Gewinde: M40 x 1,5
	Gewindelänge: 10 mm
Type rating nach UL 50E	Type 1
	Type 4
	Type 4X
	Type 12
	Type 13
Verpackungseinheit	5 Stück

© Rittal 2025

Eigenschaften

Nettogewicht	0.25
Bruttogewicht	0.28
Zolltarifnummer	39269097
EAN	4028177809956
ETIM 9	EC000441
ETIM 8	EC000441
ECLASS 8.0	27149109

Approbationen

Approbationen	CSA + CSAus UL + C-UL (listed) VDE
Erklärungen	Konformitätserklärung Konformitätserklärung UK

© Rittal 2025 3