

# Rittal – Das System.

Schneller – besser – überall.



## SZ 2411.621

# Kabelverschraubung Polyamid

Stand: 17.07.2024 (Quelle: [rittal.com/de-de](http://rittal.com/de-de))

SCHALTSCHRÄNKE

STROMVERTEILUNG

KLIMATISIERUNG

IT-INFRASTRUKTUR

SOFTWARE & SERVICE

FRIEDHELM LOH GROUP



# SZ 2411.621 - Kabelverschraubung Polyamid

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

## Eigenschaften

Best.-Nr.	SZ 2411.621
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: 28 mm
Gewinde	M20 x 1,5
Gewindelänge	10 mm
Min. Kabeldurchmesser	6 mm
Max. Kabeldurchmesser	12 mm
Betriebstemperaturbereich	-30 °C...100 °C
Drehmoment	5,5 Nm
Schlüsselweite	24 mm
Abmessung	Gewinde: M20 x 1,5 Gewindelänge: 10 mm
Type rating nach UL 50E	Type 4X
Verpackungseinheit	50 Stück
Gewicht/VE	0,65 kg
Zolltarifnummer	39269097

# Eigenschaften

---

EAN	4028177809987
-----	---------------

---

ETIM 7.0	EC000441
----------	----------

---

ECLASS 8.0	27149109
------------	----------

# Approbationen

---

Approbationen	CSA + CSAus UL + C-UL (listed) VDE
---------------	--

---

Erklärungen	Konformitätserklärung
-------------	-----------------------