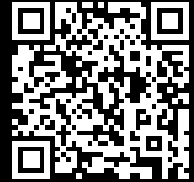


Rittal – Das System.

Schneller – besser – überall.



SZ 2411.871

Kabelverschraubung Messing

Stand: 30.01.2026 (Quelle: rittal.com/at-de)

SZ 2411.871 - Kabelverschraubung Messing

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

Eigenschaften

| | |
|------------------------------|--|
| Artikel-Nr. | SZ 2411.871 |
| Nutzen | Verschraubung und Gegenmutter zusammen in einer VE spart zusätzlichen Bestellaufwand und Lagerort. Klemmlamellen für gleichmäßigen Anzug und kabelschonende Zugentlastung |
| Material | Messing Dichtung: CR/NBR |
| Oberfläche | Vernickelt |
| Schutzart IP nach IEC 60 529 | IP 68 (5 bar, 30 min) |
| Abmessung | Höhe: 54 mm |
| Gewinde | M63 x 1,5 |
| Gewindelänge | 14 mm |
| Min. Kabeldurchmesser | 34 mm |
| Max. Kabeldurchmesser | 44 mm |
| Betriebstemperaturbereich | -40 °C...100 °C |
| Drehmoment | 50 Nm |
| Schlüsselweite | 64 mm |
| Abmessung | Gewinde: M63 x 1,5 Gewindelänge: 14 mm |
| Type rating nach UL 50E | Type 1 Type 4 Type 4X Type 12 Type 13 |
| Verpackungseinheit | 1 Stück |

Eigenschaften

| | |
|-----------------|---------------|
| Nettogewicht | 0.48 |
| Bruttogewicht | 0.498 |
| Zolltarifnummer | 74198090 |
| EAN | 4028177810020 |
| ETIM 9 | EC000441 |
| ETIM 8 | EC000441 |
| ECLASS 8.0 | 27149109 |

Approbationen

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