



Beschreibung: SKINTOP K-M ATEX plus_

Lapp code: Lapp 54115270

Die Prüfspannung des Kabels Lapp 54115270 is /.

Anwendungsgebiete

- Geräte, Maschinen und Anlagen der Zündschutzart erhöhte Sicherheit "e"
- Gerätegruppe II / Kategorie 2G+1D
- Mobile Offshore und Schiffsanwendungen
- Chemische, petrochemische Industrie

Aufbau

- Metrisches Anschlussgewinde gem. EN 50262

Auf den nachfolgenden Seiten finden sie alle interessanten Informationen zum Artikel Lapp 54115270 und vielesmehr.

Kabelliste: Hier finden sie alle Informationen die Siebenötigen:

| Product Name | Lapp Nr. | Artikelbezeichnung / Größe | Klemmbereich ØF mm | Gewinde M | SW mm | Gesamtlänge C mm | Gewindelänge D mm | Basis-einheit | Preis (Basispreis) |
|--|---------------|----------------------------|--------------------|-----------|-------|------------------|-------------------|---------------|--------------------|
| SKINTOP® K-M ATEX plus | | | | | | | | | |
| SKINTOP K-M ATEX plus | Lapp 54115200 | K-M 12 ATEX plus | 3-5,5 | 12 x 1,5 | 15 | 26,5 - 30 | 8,0 | -- | -- |
| SKINTOP K-M ATEX plus | Lapp 54115210 | K-M 16 ATEX plus | 7-9 | 16 x 1,5 | 19 | 29 - 34 | 8,0 | -- | -- |
| SKINTOP K-M ATEX plus | Lapp 54115220 | K-M 20 ATEX plus | 7-13 | 20 x 1,5 | 25 | 34 - 37 | 9,0 | -- | -- |
| SKINTOP K-M ATEX plus | Lapp 54115230 | K-M 25 ATEX plus | 11-17 | 25 x 1,5 | 30 | 35 - 40 | 10,0 | -- | -- |
| SKINTOP K-M ATEX plus | Lapp 54115240 | K-M 32 ATEX plus | 12-21 | 32 x 1,5 | 36 | 39 - 47 | 10,0 | -- | -- |
| SKINTOP K-M ATEX plus | Lapp 54115250 | K-M 40 ATEX plus | 19-28 | 40 x 1,5 | 46 | 43 - 52 | 10,0 | -- | -- |
| SKINTOP K-M ATEX plus | Lapp 54115260 | K-M 50 ATEX plus | 27-35 | 50 x 1,5 | 55 | 54 - 62 | 12,0 | -- | -- |
| SKINTOP K-M ATEX plus | Lapp 54115270 | K-M 63 ATEX plus | 36-45 | 63 x 1,5 | 66 | 59 - 71 | 12,0 | -- | -- |
| * Bei den Preisen handelt es sich um Nettopreise ohne Zuschläge und MwSt. Verkauf nur an Firmenkunden. | | | | | | | | | |