



Beschreibung: UNITRONIC SENSOR Stammkabel Meterware_

Lapp code: Lapp 7038881

Die **Prüfspannung** des Kabels Lapp 7038881 is /.

Anwendungsgebiete

- Automatisierungstechnik
- Maschinenbau
- Anlagenbau
- Werkzeugbau
- Automobilindustrie

Aufbau

- UNITRONIC® SENSOR LI9Y11 COMBI
Leiter: blanke Kupferlitze, Einzeldrahtdurchmesser: 0,1 mm für 0,34 mm², 0,18 mm für 0,5mm², 0,205 mm für 0,75 mm², 0,15 mm für 1,0 mm². Aderisolation PP halogenfrei, Außenmantel PUR nach DIN VDE 0250 Teil 818 halogenfrei.
- Mantelfarbe: schwarz (ähnlich RAL 9005)
Aderfarben: siehe Datenblatt
- AWM UL Style 21198, 80 °C / 300V

Auf den nachfolgenden Seiten finden sie alle interessanten Informationen zum Artikel Lapp 7038881 und vielesmehr.

Kabelliste: Hier finden sie alle Informationen die Siebenötigen:

| Product Name | Lapp Nr. | Artikelbezeichnung | Abmessung mm ² | Außen-durchmesser in mm | Material Ader / Mantel | Farbe | Kupferzahl kg/km | Basis-einheit | Preis (Basispreis) |
|--|--------------|--------------------|---------------------------|-------------------------|------------------------|---------|------------------|---------------|--------------------|
| UNITRONIC® SENSOR COMBI | | | | | | | | | |
| UNITRONIC SENSOR Stammkabel Meterware | Lapp 7038880 | Li9Y11Y | 3x0,75+4x0,34 | 6.6 | PP/PUR | schwarz | 34.5 | -- | -- |
| UNITRONIC SENSOR Stammkabel Meterware | Lapp 7038881 | Li9Y11Y | 3x1,0+8x0,5 | 8.4 | PP/PUR | schwarz | 67.2 | -- | -- |
| UNITRONIC SENSOR Stammkabel Meterware | Lapp 7038882 | Li9Y11Y | 3x1,0+16x0,5 | 9.8 | PP/PUR | schwarz | 105.6 | -- | -- |
| * Bei den Preisen handelt es sich um Nettopreise ohne Zuschläge und MwSt. Verkauf nur an Firmenkunden. | | | | | | | | | |