

AV000085

Anschlusstechnik • Kabel (Meterware)

Zubehör, kabel 16x0,34+3x0,75, PUR (Polyurethan), Schleppkettentauglich, Öle und Kühlschmiermittel, Meterware



Für individuelle Kabellängen ist diese Anschlussleitung als Meterware bestellbar.

Die Ummantelung aus Kunststoff (PUR) der schleppkettenfähigen AV000085 umfasst 19 Adern mit einem Querschnitt von 16x0,34+3x0,75mm².

Elektrische Eigenschaften

| | |
|--------------|----|
| Schutzleiter | Ja |
|--------------|----|

Mechanische Eigenschaften

| | |
|---|----------------------|
| Werkstoff der Aderisolation | Kunststoff (TPM) |
| Ader-Kennzeichnung | Farbe |
| Ader-Zahl | 19 |
| Leiterquerschnitt | 0,34 mm ² |
| Außendurchmesser | 9,1 mm |
| Biegeradius (flexibel) | 91 mm |
| Biegeradius (starr) | 45 mm |
| Farbe des Kabelmantels | schwarz |
| Leiter-Klasse | Kl.5 = feindrähtig |
| Werkstoff des Kabelmantels | Kunststoff (PUR) |
| Zul. Kabelaußentemperatur, fest verlegt | -50 - 80 °C |
| Zul. Kabelaußentemperatur, in Bewegung | -25 - 80 °C |
| Schleppkettentauglich | Ja |
| UV-beständig | Ja |

Sonstige Eigenschaften

| | |
|---------------------------|------|
| Flammwidrig | nein |
| Öle und Kühlschmiermittel | Ja |

Klassifizierung

| | |
|--------|---|
| ETIM 8 | EC003248 Energiekabel < 1 kV, für feste Verlegung |
|--------|---|

Weiteres

| | |
|-------------------|----------------------|
| IPF Produktgruppe | 854 Kabel, Meterware |
| Verpackungsmaße | |
| Bruttogewicht | 170 g |
| Zolltarifnummer | 85444991 |
| WEEE-Nummer | 40951076 |
| OzDS-konform | Ja |
| POP-konform | Ja |
| REACH-konform | Ja |
| RoHS konform | Ja |

**Einbau**

Einbau / Installation darf nur durch eine Elektrofachkraft erfolgen!

**Entsorgung**

WEEE-Nummer gemäß § 6 Abs. 3 ElektroG:
40951076

Sicherheitshinweise

/ Bitte vergewissern Sie sich vor Inbetriebnahme, dass alle ggf. in der Produktdokumentation aufgeführten Sicherheitshinweise beachtet wurden.

/ Bei direkter Auswirkung auf die Personensicherheit ist die Anwendung dieser Produkte untersagt.