

1) z bębna przewodu

Basic features

Zastosowanie bardzo dobra wytrzymałość mechaniczna

Electrical connection

Kolor płaszczki ochronnego srebrny
Liczba żył 4
Min. kąt gięcia, elastyczne ułożenie 10 x D
Min. kąt gięcia, ułożenie na stałe 5 x D
Przekrój przewodu 0.34 mm²
Przewód PUR czarny
Średnica przewodu D 5.10 mm ±0.20 mm

Environmental conditions

Maks. temperatura przewodu UL, ułożenie na stałe 80 °C
Temperatura przewodu UL maks., elastyczne ułożenie 80 °C
Temperatura przewodu, elastyczne ułożenie -25...90 °C
Temperatura przewodu, stałe ułożenie -50...90 °C

Material

Materiał osłony przewodu PUR
Materiał płaszczki ochronnego V2A

Mechanical data

Oslona przewodu, kolor czarny

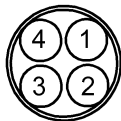
Remarks

Konstrukcja przewodu wg UL-AWM Style 20549
Wolne od halogenu wg DIN VDE 0472 część 815
Odporność na płomienie UL FT2

Przewód na bębnie
BCC 0000-0000-00-003-MW8434-500
Kod artykułu: BCC0KR3

BALLUFF

Connector Drawings



Schemat przewodów

Przewód 1: brązowy

Przewód 2: biały

Przewód 3: niebieski

Przewód 4: czarny