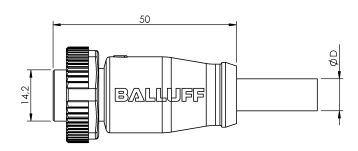
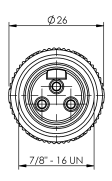
BCC A313-0000-10-097-PX03A5-250

Bestellcode: BCC0N1N















Allgemeine Merkmale

Zulassung/Konformität

CE cULus WEEE UKCA

Elektrische Merkmale

Betriebsspannung Ub

300 VDC / 300 VAC

Nennstrom (40 °C) 13.0 A

Elektrischer Anschluss

Anschluss

7/8"-Buchse, gerade, 3-polig

Anzahl Pins Anzahl der Leiter

Kabel

PUR schwarz, 25 m, schleppkettentauglich

Kabel, Biegeradius min., feste Verlegung

7.5 x D

Kabel, Biegeradius min., flexible

10 x D

Verlegung

Kabel, Biegezyklen min.

5 Mio.

Kabeldurchmesser D

7.40 mm ±0.20 mm

Leiterquerschnitt Stecker-Konfiguration 1.5 mm²

System

gerade umspritzt

Material

Griffkörpermaterial Kabelmantelmaterial

Kontaktmaterial Kontaktträgermaterial

Überwurfmutter-Material

PUR

Messina

PUR

PUR

Zinkdruckguss

Mechanische Merkmale

Anzugsdrehmoment Kabelstecker

Beschleunigung max., Schleppkette

Kabeleigenschaften

Kabellänge L

Kabelmantel, Farbe

Verfahrgeschwindigkeit max.,

Schleppkette

Verfahrweg horizontal max.,

Schleppkette

1.5 Nm

5 m/s²

schleppkettentauglich

25.00 m

schwarz

300 m/min

20 m

Schnittstelle

Schaltausgang

antivalent

Umgebungsbedingungen

Kabeltemperatur, feste Verlegung Kabeltemperatur, flexible Verlegung -40...80 °C -20...80 °C

Schutzart

Änderungen vorbehalten ohne Ankündigung:

295397

IP67

Anschlussleitungen

BCC A313-0000-10-097-PX03A5-250 Bestellcode: BCC0N1N



Zusatztext

Kabelaufbau nach UL-AWM Style 20234 Halogenfrei Silikonfrei Flammhemmend

Connector D	Orawings
-------------	----------



PIN 1: grün/gelb PIN 2: braun PIN 3: blau

Wiring	Diagrams	(Schematic)