

Allgemeine Merkmale

Abweichung vom Basistyp	C027: Bei Kabeldurchmesser 2,2 bis 3,5 mm graue Druckschraube verwenden. Bei Kabeldurchmesser 3,5 bis 5,0 mm schwarze Druckschraube verwenden.
Zulassung/Konformität	CE WEEE

Elektrische Merkmale

Betriebsspannung U_b	60 VDC / 60 VAC
Nennstrom (40 °C)	4.0 A

Elektrischer Anschluss

Anschluss	M8x1-Stecker, gerade, 3-polig, A-codiert
Anzahl anschließbarer Kontakte	3
Kabeldurchmesser (2. Tülle)	3.5...5 mm
Kabeldurchmesser D	2.2...3.5 mm
System	konfektionierbar

Zusatztext

Schutzart nach IEC 60529, nur im verschraubten Zustand mit dem dazugehörigen Gegenstück.

Material

Griffkörpermaterial	PBT
Kontaktmaterial	Messing
Kontaktträgermaterial	PA
Überwurfmutter-Material	Messing

Mechanische Merkmale

Anschlussquerschnitt	0.14...0.5 mm ²
Anzugsdrehmoment Kabelstecker	0.4 Nm
Befestigung Litzen	Schraubklemmen

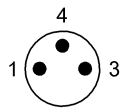
Umgebungsbedingungen

Schutzart	IP67
Umgebungstemperatur	-25...85 °C

selbstkonfekt. Steckverbinder
BCC M333-0000-20-000-31X350-000-C027
Bestellcode: BCC0E7N

BALLUFF

Connector Drawings



PIN 1-3 nutzbar