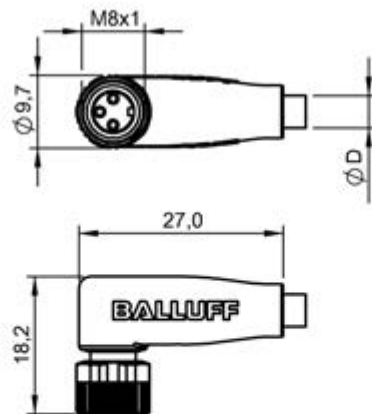


BCC M323-0000-10-001-VX8334-050
Bestellcode: BCC02P6

Steckverbinder
M08x1

BALLUFF
sensors worldwide



Kenndaten

Anzahl der Leiter	3
System	umspritzt
Besondere Eigenschaften	schleppkettentauglich
Handelsname	Global
Betriebsspannungsanzeige	nein
Funktionsanzeige (PIN 4)	nein
Kabelmantelfarbe	grau
Schaltausgang	nein
Schaltfunktion	Schließer (NO)

Elektrische Daten

Betriebsspannung UB max. AC	60 V
Betriebsspannung UB max. DC	60 V

Mechanische Daten

Anzahl Buchsen bzw. Stifte	3
Kabellänge	5 m
Leiterquerschnitt	0,34 mm ²
Kabeldurchmesser D	4,5 +/- 0,15 mm
Schleppkettentauglich	ja
Beschleunigung max.(Schleppk.)	5 m/s ²
Biegeradius feste Verlegung	min. 5 x D

Biegeradius mehrmalig	min. 10 x D
Biegezyklen (in Mio.)	> 2 Mio.
Verfahrweg horizontal zul.	bei 5 m/sec ² 5 m
Verfahrweg max.(Schleppk.)	bei 5 m horiz. Weg 200 m/min
Verfahrweg vertikal zul.	bei 5 m/sec ² 2 m
Umgebungstemperatur (fest)	-25...105 °C
Umgebungstemperatur (bewegl.)	-5...105 °C
Umgebungstemperatur (Schleppk.)	-5...60 °C
Werkstoff Griffkörper	PUR
Werkstoff Überwurfmutter	GD-Zn
Werkstoff Kabelmantel	PVC
Werkstoff Kontaktträger	PUR
Werkstoff Kontakt	CuZn
Anzugsdrehmoment Kabelstecker	0,4 Nm

Grunddaten

Schutzart nach IEC 60529	IP67
Zulassungen	cULus LISTED

Bemerkungen

Schutzart nach IEC 60529, nur im verschraubten Zustand mit dem dazugehörigen Gegenstück.
Kabelaufbau nach UL-AWM Style 2517



Begriffserklärungen siehe Hauptkatalog.

Änderungen vorbehalten.

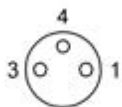
Internet : www.balluff.com
Balluff Germany : +49 (0) 7158 173-0, 173-370
Balluff USA : 1-800-543-8390
Balluff China : +86 (0) 21-50 644131

1 (2)
Druckdatum: 23.10.2013
Selektionsdatum: 23.10.2013

BCC M323-0000-10-001-VX8334-050
Bestellcode: BCC02P6

Steckverbinder
M08x1

BALLUFF
sensors worldwide



PIN 1: braun, PIN 3: blau, PIN 4: schwarz

