

Electrical connection

Kabel	PUR niebieski, 2.00 m
Kąt gięcia min., elastyczne ułożenie	10 x D
Kąt gięcia min., stałe ułożenie	3 x D
Konfiguracja wtyczek	kątowna
Liczba pinów	3
Liczba żył	2
Przekrój przewodu	0.34 mm ²
Przyłącze	M8x1-Female, angled, 3-pole, A-coded
Średnica przewodu D	4.50 mm ±0.20 mm
System	powlekane natryskowo

Electrical data

Napięcie robocze Ub	60 VDC / 60 VAC
---------------------	-----------------

Environmental conditions

Stopień ochrony	IP67
Temperatura otoczenia	-5...80 °C
Temperatura przewodu, elastyczne ułożenie	-5...80 °C
Temperatura przewodu, ułożony na stałe	-25...80 °C

General data

Dopuszczenie / zgodność	CE EAC
-------------------------	-----------

Material

Materiał korpusu	PUR
Materiał nakrętki	Cynkowy odlew ciśnieniowy
Materiał osłony przewodu	PUR
Materiał styku	Brąz
Materiał styku nośnika	PUR

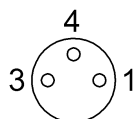
Mechanical data

Długość przewodu L	2.00 m
Moment dokręcania wtyczki	0.4 Nm
Oslona przewodu, kolor	niebieski

Remarks

Odporność na płomienie wg IEC 60332-2, (DIN EN 60332-2)
 Stopień ochrony wg IEC 60529, tylko w stanie skręconym z odpowiednim elementem współpracującym.

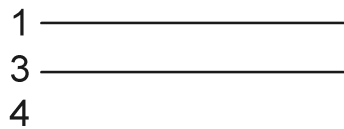
Connector view



Przewody przyłączeniowe ze złączem
BCC M323-0000-10-064-PX6234-020
Kod artykułu: BCC0FN2

BALLUFF

Wiring Diagram



Pin 1 = BN
Pin 3 = BU