

## Basic features

Dopuszczenie / Zgodność	CE WEEE
-------------------------	------------

## Display/Operation

Wskaźnik zadziałania	LED żółta
----------------------	-----------

## Electrical connection

Konfiguracja wtyczek	kątowa
Liczba pinów	4
Liczba żył	3
Min. kąt gięcia, elastyczne ułożenie	10 x D
Min. kąt gięcia, ułożenie na stałe	4 x D
Przekrój przewodu	0.75 mm <sup>2</sup>
Przewód	PVC szary, 3 m
Przyłącze	Wtyczka zaworowa A, DIN-0°/ 180°, kątowa, 4-styk.
System	powlekane natryskowo
Średnica przewodu D	5.50 mm ±0.20 mm

## Electrical data

Napięcie robocze $U_b$	24 VDC / 24 VAC
Prąd znamionowy (40°C)	10.0 A
Tłumik	Dioda tłumiąca

## Environmental conditions

Stopień ochrony	IP67
Temperatura przewodu, elastyczne ułożenie	-5...90 °C
Temperatura przewodu, stałe ułożenie	-40...90 °C

## Material

Materiał korpusu	PUR
Materiał osłony przewodu	PVC
Materiał styku	Mosiądz
Materiał styku nośnika	PA 6.6
Materiał śrub ustalających	Stal

Przewody przyłączeniowe ze złączem  
**BCC VA04-0000-10-053-VX8375-030**  
Kod artykułu: BCC071M

**BALLUFF**

**Mechanical data**

Długość przewodu L 3.00 m

Moment dokręcania wtyczki

0.5 Nm

Ochrona przewodu, kolor

szary

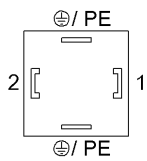
**Remarks**

Odporność na płomienie wg IEC 60332-1-2

\* wersja A wg EN 175301-803

Stopień ochrony wg IEC 60529, tylko w stanie skróconym z odpowiednim elementem współpracującym.

**Connector Drawings**



PIN 1: brązowy

PIN 2: niebieski

PIN PE: zielony/żółty

**Wiring Diagrams**

