



## Basic features

Dopuszczenie / Zgodność	cURus WEEE
-------------------------	---------------

## Electrical connection

Ilość styków możliwych do podłączenia	4
Przylącze	M12x1-Żeński, prosta, 5-stykowe, A-kodowany
System	prefabrykowany
Średnica przewodu D	2.9...5.1 mm

## Electrical data

Napięcie robocze Ub	32 VDC / 32 VAC
Prąd znamionowy (40°C)	4.0 A

## Environmental conditions

Stopień ochrony	IP67
Temperatura otoczenia	-40...85 °C

## Remarks

maks. częstotliwość przylączania za pomocą przewodu o tym samym przekroju 10  
Stopień ochrony wg IEC 60529, tylko w stanie skręconym z odpowiednim elementem współpracującym.

## Material

Materiał izolacji przewodu	PVC PP TPE
Materiał korpusu	Tworzywo sztuczne
Materiał nakrętki	Mosiądz niklowane
Materiał obudowy	PA
Materiał styku	Mosiądz
Materiał styku nośnika	PA

## Mechanical data

Maks. średnica rdzenia	1.60 mm
Min. ilość połączeń	100
Moment dokręcania wtyczki	0.6 Nm
Przekrój przylącza	0.14...0.34 mm <sup>2</sup>
Rodzaj mocowania przewodu	Technologia zacisków nacinających
Średnica żyły min.	1 mm

Złącze wtykowe do konfekcji  
**BKS-S107-RT14**  
Kod artykułu: BCC02H8

**BALLUFF**

Connector Drawings

