



Basic features

Разрешение на эксплуатацию/конформность	cURus
E~	
WEEE	

Electrical connection

Диаметр кабеля D	2.5...5.4 mm
Количество подключаемых контактов	4
Разъем	M8x1-Гнездо, прямой, 4-конт., A-с кодированием
Система	сборный

Electrical data

Номинальный ток (40 °C)	4.0 A
Рабочее напряжение Ub	32 VDC / 32 VAC

Environmental conditions

Степень защиты	IP67
Температура окружающей среды	-40...85 °C

Remarks

Макс. частота присоединения с одинаковым сечением кабеля 10
Степень защиты по IEC 60529, только в свинченном состоянии с ответной частью

Material

Материал держателя контактов	РА
Материал изоляции жил	ПВХ
	РР
	TPE
Материал контактов	Медный сплав
Материал корпуса	Пластмасса
Материал корпуса	РА цинк, Литье под давлением
Материал накидной гайки	Латунь никелир.

Mechanical data

Внутренний диаметр резьбы, макс.	1.60 mm
Диаметр жилы, мин.	1 mm
Крепление выводов	Технология заделки кабеля в контакты
Момент затяжки кабельного соединителя	0,4 Нм
Сечение в месте соединения	0.14...0.34 mm ²
Узловые циклы, мин.	100

Сборные штекерные соединители

BKS-S216-RT14

Код заказа: **BCC02HF**

BALLUFF

Connector Drawings

