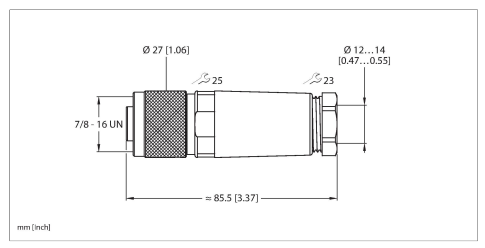
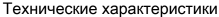


В4151-0/16 Питание, 7/8" Гнездовой разъем 7/8", прямой





Тип	B4151-0/16
ID №	6914520
Разъем А	Гнездовой разъем, 7/8"-16 UN, Прямой
Кол-во контактов	5
Контакты	Металл,CuZn,Позолоченные
Подложка контактов	Пластмасса, TPU, Черный
Ручка	Пластмасса, РА, Черный
Соединительная гайка/винт	Алюминий, Al, Анодированный
Уплотнитель	Пластмасса, NBR
Резьбовое уплотнение	пластмасса, NBR
Резьбовое уплотнение	PG16
Внешний диаметр кабеля	12 мм14 мм
Поперечное сечение проводника/прижимная способность	0.341.5 mm²
Тип соединения	Соединение под винт/под зажим
Механический срок службы	> 50 Циклы коммутации
Степень загрязненности	3
Класс защиты	IP67, Только в затянутом состоянии
Сетевой протокол	DeviceNet CANopen
Электрические характеристики +20 °C	
Номинальное напряжение	250 B
Ток	9 A
прямое сопротивление	≤ 5 MOM



Характеристики



Винтовое клеммное соединение

■5-конт.

■Резьба PG16

■Кабельный ввод 12,0...14,0 мм

Назначение контактов





Технические характеристики

Механические и химические свой- ства	
в состоянии покоя	-40 °C+90 °C
в движении	-40 °C+90 °C