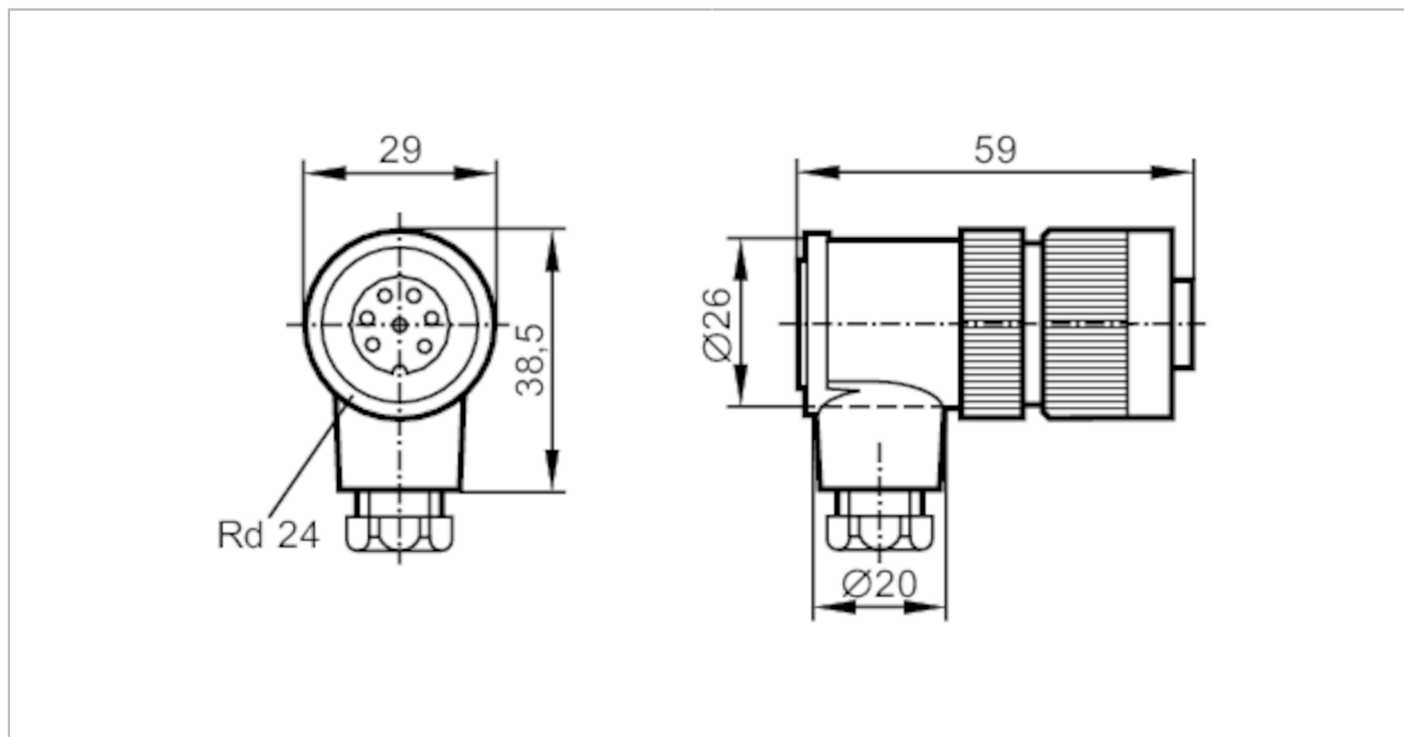


E1004A



Разъём с клеммами

SDOAL070PLNFKPG/1D/1G



Приложение	
Особенности	позолоченные контакты
Применение	Подключение к сертифицированной искробезопасной цепи тока
Условия эксплуатации	
Температура окружающей среды [°C]	-20...80
Степень защиты	IP 67
Испытания / одобрения	
Разрешение	BVS 05 ATEX E106
Маркировка ATEX	Ex II 1G Ex ia IIC T6 Ga Ex II 1D Ex ia IIIB T85°C Da Ex II 1D Ex ia IIIC T85°C Da
Механические данные	
Вес [g]	53,5
Размеры [mm]	59 x 29 x 38,5
Материал	PBT (полибутилентерефталат)
Материал накладной гайки	PA (полиамид)
Примечания	
Примечания	Та в соответствии с "Общей мощностью токовых цепей" в соответствующей инструкции по эксплуатации (часть, касающаяся безопасности ATEX)
	К разъемам можно подключить несколько искробезопасных цепей.
	Сумма напряжений одного или нескольких искробезопасных цепей не должна превышать следующее значение: $U_{total\ max} = 60\ В$ (пик значения)
Упаковочная величина	1 шт.

E1004A



Разъём с клеммами

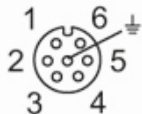
SDOAL070PLNFKPG/1D/1G

электрическое подключение

контактные зажимы: ...2,5 mm²; Защитная кабельная оболочка: Ø 6...8 mm

электрическое подключение - Разъём

Разъем: 1 x Rd24, угловой; Литой корпус: РВТ (полибутилентерефталат); Блокировка: РА (полиамид); Контакты: позолоченный



Соединение

