

Электрические разъемы и кабели ► Электроразъемы

Электроразъемы розетка, Серия CN1

► 11 мм ► Промышленный стандарт



00110264_c

Окружающая температура мин./макс.	-25 °C / +50 °C
Степень защиты	IP65
Винты для монтажа эл.кабеля	M16x1,5
Момент затяжки крепежного винта	0,4 Nm

Материалы:	
Корпус	Полиамид

Технические примечания

- По причинам безопасности требуется надлежащая, центральная установка кабельной розетки.
- Указанная степень защиты действительна исключительно в смонтированном и проверенном состоянии.

	Рабочее напряжение		Ток, макс.	Распределение штыр. выводов	Кабельный вывод	Схемная защита	присоединяемый кабель Ø мин./макс.	Номер материала
	Пер. ток	пост. тока						
	[В]	[В]						
	-	300	10	2+E	под углом 90°	-	4 / 8	1834484051
	24	24	-	2+E	под углом 90°	Z-диод	6 / 8	1834484107
	110	-	-	2+E	под углом 90°	Варистор	6 / 8	1834484108
	230	-	-				4 / 8	1834484109

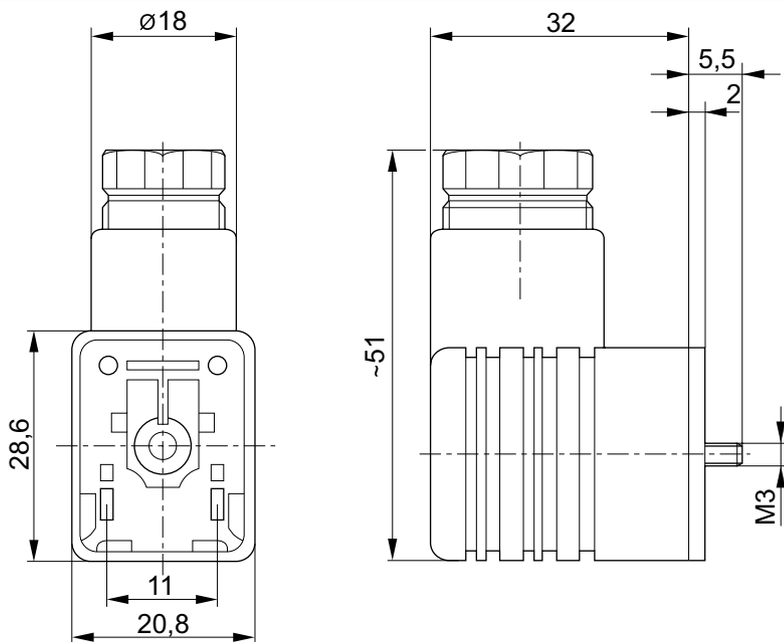
Номер материала	Возможное количество штепсельных разъемов 1	Индикация состояния	Светодиодный индикатор состояния	Цвет корпуса	Вес	Рис.	Прим.
1834484051	2 позиции через 180 градусов	-	-	Черный	0,02	Fig. 1	1); 3)
1834484107	2 позиции через 180 градусов	1 СДИ (светодиодная индикация)	Желтый	Прозрачный	0,02	Fig. 2	2); 4)
1834484108 1834484109	2 позиции через 180 градусов	1 СДИ (светодиодная индикация)	Красный	Прозрачный	0,02	Fig. 2	1); 4) 2); 4)

- 1) Профильное уплотнение
- 2) Плоская прокладка
- 3) Прокладка: Натуральный каучук / Бутадиен-каучук
- 4) Прокладка: Силиконовый каучук

Электроразъемы розетка, Серия CN1

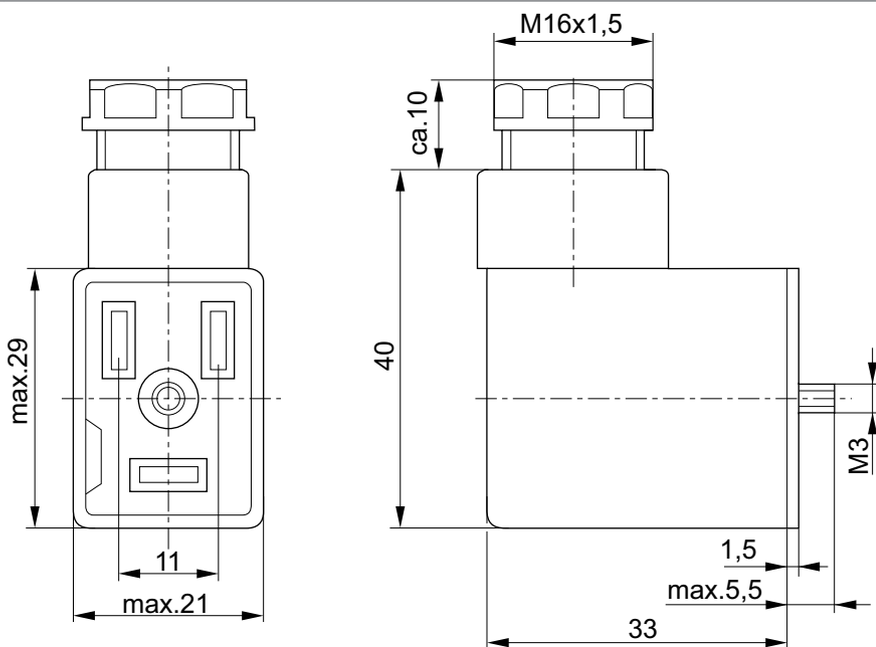
▶ 11 мм ▶ Промышленный стандарт

Fig. 1



D440_037_b

Fig. 2



00110276