## Особенности

Количество контактов 2 + «земля» 6-8 мм Диаметр кабеля IP65 Степень защиты Сопротивление контактов ≤24 мОм Макс. раб. ток 10 A

Сечение провода макс. 1,5 мм<sup>2</sup>/зажим под винт 0,75-1 мм²/ прижимной винт Сечение провода

Температура окружающей среды -25...+80 °C -40...+90 °C Рабочая температура Присоединение кабеля винтовое IEC 335 Электрическая безопасность Разъемы съемные

Разъем согласно DIN 46340 с тремя плоскими клеммами Электрический разъем

(DIN 43650)

Спецификация разъема ISO 4400 / EN 175301-803, форма А,кабельный ввод

Электрический разъем по запросу со светодиодным индикатором Трехжильный кабель 2 м по запросу

плоская и профилированная прокладка ЕСО, индивидуальная Специальное исполнение

упаковка, хомут под кабель

Центральный фиксирующий винт M3×33,5

## Конструкция

Контакты CuZn, покрытые CuSn

Полиамид 6+30% стекловолокно, черная Клеммная коробка

Оболочка Полиамид 6+30% стекловолокно

Покрытие Полиамид 6

Винты Оцинкованная сталь 37 Прокладка Нитрил, профилированная

Держатель провода Полиамид 6,6+50% стекловолокно Р7, 5, черный





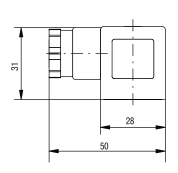


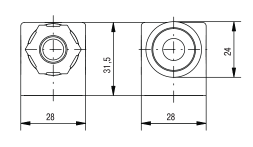


SK 1.L SK 2.L









	<b>_</b>		
	_		31,85
28	3		
-			

	ТИП	стандарт	тип катушка	температура среды (°C)	особенности
	SK 1	DIN 43650 IP65	C40	+70	стандар
	SK 2	DIN 43650 IP65	C20	+70	стандарт
	SK 1.L	DIN 43650 IP65	C40	+70	со светодиодным индикатором
Ī	SK 2.L	DIN 43650 IP65	C20	+70	со светодиодным индикатором