

Технические характеристики

Электрическое подключение	Разъем, M12 × 1
	8-контактн., радиальн.
Осевая нагрузка на вал	20 Н
Радиальная нагрузка на вал	40 Н
Виброустойчивость (EN 60068-2-6)	100 m/s ² , 55...2000 Hz
Ударопрочность (EN 60068-2-27)	1000 m/s ² , 6 ms
Степень защиты	IP65
Protection class shaft	IP50

Аксессуары

<p>RCS-15-06-04 1545363</p> <p>Сильфонное соединение, наружный диаметр: 15 мм, диаметр канала: 6 мм/4 мм</p>	<p>RCS-15-06-06 1545362</p> <p>Сильфонное соединение, наружный диаметр: 15 мм, диаметр канала: 6 мм/6 мм</p>
<p>RCS-19-06-06 1545360</p> <p>Сильфонное соединение, наружный диаметр: 19 мм, диаметр канала: 6 мм/6 мм</p>	<p>RCS-15-08-06 1545361</p> <p>Сильфонное соединение, наружный диаметр: 15 мм, диаметр канала: 8 мм/6 мм</p>

Аксессуары

Чертеж с размерами	Тип	Идент. №	
	RKC8T-2/TXL	6625142	Кабельный соединитель, розетка M12, прямая, 8-конт., длина кабеля: 2 м, материал оболочки: ПУР, черн.; сертификат cULus; возможны другие длины и материалы кабеля см. www.turck.com