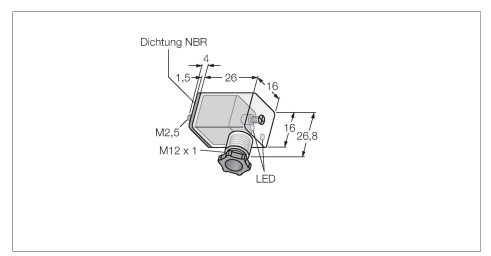
# URCK

# VC-CC8.21-11.024-K Разборный штекерный разъем – Конструкция С





Тип	VC-CC8.21-11.024-K
ID №	8028731
Разъем А	Разъем для клапанов, Конструкция С
Кол-во контактов	2+PE
Контакты	Металл
Подложка контактов	Пластмасса, PA6 GF30, Черный
Ручка	Пластмасса, РА6-І, Прозрачный
Защитный компонент	Varistor
Уплотнитель	NBR
Резьбовое уплотнение	M12 × 1
Внешний диаметр кабеля	4 мм6 мм
Поперечное сечение проводника/прижимная способность	0.140.34 mm²
Индикатор состояния переключения	LED, желтый
Тип соединения	Соединение под винт/под зажим
Механический срок службы	> 50 Циклы коммутации
Класс защиты	IP65, (монтировано)
Электрические характеристики +20 °C	
Номинальное напряжение	24 B
Ток	5 A
сопротивление изоляции	≥ 10 <sup>8</sup> OM
Механические и химические свой- ства	
в состоянии покоя	-25 °C+80 °C
	·



## Характеристики



■Винтовые клеммы

■2-конт. + РЕ

■Проходной разъем для кабеля: 4…6 мм

■Сечение проводника: 3 × 0,34 мм²
■Центральный винт: M2.5 × 27

■Ввинчиваемая резьба: М12 × 1

■Степень защиты: IP65

■Комплект поставки:■разъем под клапан, центральынй винт,

■ разъем под клапан, центральыни винт винт давления, уплотнение, уплотнительное кольцо и кольцо давления

### Назначение контактов



#### схема

