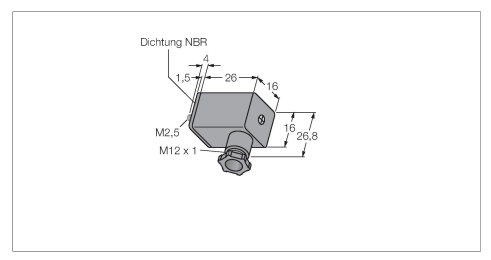
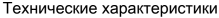


## VC-CC8.21-0.220-K Разборный штекерный разъем – Конструкция С





Тип	VC-CC8.21-0.220-K
ID №	8028726
Разъем А	Разъем для клапанов, Конструкция С
Кол-во контактов	2+PE
Контакты	Металл
Подложка контактов	Пластмасса, PA6 GF30, Черный
Ручка	Пластмасса, PA6-GF30, Черный
Защитный компонент	без защитной цепи
Уплотнитель	NBR
Резьбовое уплотнение	M12 × 1
Внешний диаметр кабеля	4 мм6 мм
Поперечное сечение проводника/прижимная способность	0.140.34 mm <sup>2</sup>
Тип соединения	Соединение под винт/под зажим
Механический срок службы	> 50 Циклы коммутации
Класс защиты	IP65, (монтировано)
Электрические характеристики +20 °C	
Номинальное напряжение	230 B
Ток	5 A
сопротивление изоляции	≥ 10 <sup>8</sup> OM
Механические и химические свой- ства	
в состоянии покоя	-25 °C+80 °C
	<del></del>



## 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, винт давления, уплотнение, уплотнительное кольцо и кольцо давления

## Назначение контактов



## схема

