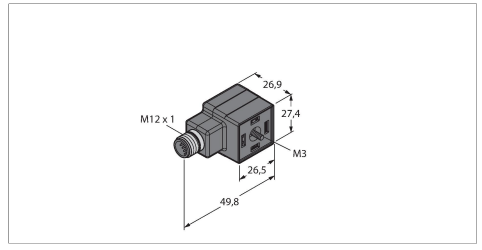


VAS22-A-FS5.31 Разъем клапана, тип А – адаптер для подключения клапана - M12x1 вилка



Назначение контактов



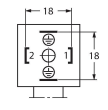
Характеристики

175301-803

■Без светодиода

■2-контактн. + PE, с перемычкой
■Конструкция в соответствии с DIN EN

■ Соответствие директиве RoHS■ Степени защиты IP67 и IP69K■ Без защитной электрической цепи



Технические характеристики

_	
Тип	VAS22-A-FS5.31
ID №	6606582
Разъем А	Переходник, Конструкция A, M12 × 1 разъем
Кол-во контактов	2+РЕ, РЕ перемычка
Контакты	Металл,CuSn,Посеребренные
Подложка контактов	Пластмасса, РА, Черный
Ручка	Пластмасса, TPU (УРЕТАНОВЫЙ ТЕР- МОПЛАСТИК), Черный/полупрозрач- ный
Защитный компонент	без защитной цепи
Уплотнитель	Пластмасса, ТРU (УРЕТАНОВЫЙ ТЕР- МОПЛАСТИК)
Механический срок службы	> 100 Циклы коммутации
Степень загрязненности	3
Степень загрязненности Класс защиты	3 IP65, IP67, IP68, (монтировано)
·	
Класс защиты Электрические характеристики +20	
Класс защиты Электрические характеристики +20 °C	IP65, IP67, IP68, (монтировано)
Класс защиты Электрические характеристики +20 °C Номинальное напряжение	IP65, IP67, IP68, (монтировано) 60 В
Класс защиты Электрические характеристики +20 °C Номинальное напряжение Ток	IP65, IP67, IP68, (монтировано) 60 В 4 А
Класс защиты Электрические характеристики +20 °C Номинальное напряжение Ток сопротивление изоляции Механические и химические свой-	IP65, IP67, IP68, (монтировано) 60 В 4 А
Класс защиты Электрические характеристики +20 °C Номинальное напряжение Ток сопротивление изоляции Механические и химические свойства	IP65, IP67, IP68, (монтировано) 60 В 4 А ≥ 10 ⁸ Ом

схема

