


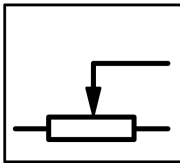


Потенциометр, SWD-ready, Фронтальная установка

Тип **M22-R-SWD**
Каталог № **179292**



Программа поставок

Дизайн RMQ			классически
			
Идентификатор типа			M22
установочный диаметр	∅	мм	22.5
Подассортимент			Подключения RMQ SmartWire-DT
Основная функция			Потенциометр
Описание			Потенциометр SmartWire-Darwin, фронтальный элемент только в комбинации с функциональным элементом M22-SWD-R
Функция			для подключения к SmartWire-DT
графические условные обозначения			
Класс защиты			IP65
рамка			Рамка Titan
Подключение к SmartWire-DT			да
Применяемое для			M22-SWD-R

Технические характеристики

Общая информация

Стандарты и предписания			IEC/EN 60947
Стойкость к климатическим воздействиям			Влажный нагрев, постоянный, в соответствии с IEC 60068-2-78 Влажный нагрев, циклический, в соответствии с IEC 60068-2-30
Класс защиты			IP65
Температура окружающей среды			
разомкнут		°C	-30 - +70
Хранение		°C	- 40 - + 70
установочное положение			любая
Удароустойчивость		g	15 Длительность ударного воздействия 11 мс Полусинус согл. IEC 60068-2-27

Bauartnachweis nach IEC/EN 61439

Технические характеристики для подтверждения типа конструкции			
Мин. рабочая температура		°C	-30
Макс. рабочая температура		°C	70

Технические характеристики согласно ETIM 7.0

Low-voltage industrial components (EG000017) / Potentiometer for control circuit devices (EC001027)			
Электротехника, электроника, системы автоматизации / Низковольтная коммутационная техника / Command and alarm device / Potentiometer for command devices (ecl@ss10.0.1-27-37-12-27 [AKF045014])			
Resistance		Ohm	0
Power consumption		W	0
Hole diameter		mm	22.5
Number of revolutions			1 - 1
Type of electric connection			Screw connection
Degree of protection (IP)			IP65

Апробации

UL File No.

E29184

UL Category Control No.

NKCR

CSA File No.

2324643

CSA Class No.

3211-07

North America Certification

UL listed, CSA certified

Размеры

