




Фронтальный элемент

Тип **M22-INC-SWD**  
Каталог № **179981**



## Программа поставок

Дизайн RMQ			классически
			
Идентификатор типа			M22
Подассортимент			Подключения RMQ SmartWire-DT
Основная функция			Дешифратор
Описание			АЦП SmartWire-Darwin, фронтальный элемент с функцией срабатывания только в комбинации с функциональным элементом M22-SWD-INC
Функция			для подключения к SmartWire-DT
Класс защиты			IP65
рамка			Рамка Titan
Подключение к SmartWire-DT			да
Применяемое для			M22-SWD-INC

## 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) / Accessories for low-voltage switch technology (EC002498)			
Электротехника, электроника, системы автоматизации / Низковольтная коммутационная техника / Component for low-voltage switching technology / Component for low-voltage switch technology (accessories) (ec1@ss10.0.1-27-37-13-92 [AKN570013])			
Type of accessory			Other

### 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