




Базовый модуль для подключения к системе SmartWire, 70 мм

Тип **SL7-SWD**
 № для зак. **171459**
 Каталог № **SL7-SWD**



Программа поставок

Ассортимент			Световые сигнальные башни SL7
Основная функция			Базовый модуль
Ассортимент			Абоненты SmartWire-DT
Подассортимент			Сигнальные башни SmartWire-DT
Техника присоединения			ножевая клемма SWD4-8MF2
Вид монтажа			для горизонтального монтажа
оснащение			База с опорным адаптером для установки (система быстрого монтажа) включая крышку
Описание			Возможность подключения внешнего источника питания (24 В DC). Возможность настройки конфигурации с помощью SWD-Assist (помощь при проектировании и оформлении заказа). Другие технические характеристики в руководстве MN05006001Z.
Длина трубы			100 mm
Количество модулей			макс. 5 модулей макс. 0,3 А на каждый модуль
Цвет			
			черный Труба серого цвета под алюминий
			
Применяемое для			SL7-L-... SL7-BL-... SL7-FL-... SL7-AP-...
Подключение к SmartWire-DT			да

Технические характеристики

Общая информация

Стандарты и положения			IEC/EN 60947-5-1
Стойкость к климатическим воздействиям			Влажный нагрев, постоянный, в соответствии с IEC 60068-2-78 Влажный нагрев, циклический, в соответствии с IEC 60069-2-30
установочное положение			для горизонтального монтажа
Удароустойчивость		g	> 15 согл. IEC 60068-2-27 Длительность ударного воздействия 11 мс Полусинус
Класс защиты IEC			IP66 IEC/EN 60529
Класс защиты UL			Тип 4, 4X, 13
Цвет колпачка			
			черный Труба серого цвета под алюминий
Температура окружающей среды		°C	-30 - +60
Количество сигнальных элементов			макс. 5 со стандартной основной макс. 10 с базой для двустороннего монтажа

Вариант по IEC/EN 61439

Технические характеристики для подтверждения типа конструкции			
Мин. рабочая температура		°C	-30
Макс. рабочая температура		°C	60

Технические характеристики согласно ETIM 6.0

Low-voltage industrial components (EG000017) / Connection module for signal tower (EC001152)			
Electric engineering, automation, process control engineering / Low-voltage switch technology / Command and alarm device / Signal column element, connection module (ec1@ss8.1-27-37-12-32 [AKF050011])			
Connection type auxiliary circuit			Spring clamp connection
Tube mounting possible			No
Bracket mounting possible			Yes
Floor mounting possible			Yes
Colour			-
Suitable for AS interface			No

Апробации

Стандарты продукта			IEC/EN 60947-5-1; UL 508; CSA-C22.2 No. 14-10; CSA-C22.2 No. 94-91; CE marking
North America Certification			Request filed for UL and CSA
Degree of Protection			UL Type 4, 4X, 13

