

PRODUCT-DETAILS

CM-ENE MIN

CM-ENE MIN Liquid level relay 1n/o, 110-130VAC



Общая информация

| | |
|---------------------------------|---|
| Тип расширенного изделия | CM-ENE MIN |
| Идентификационный номер изделия | 1SVR550850R9500 |
| Европейский товарный код (EAN) | 4013614348068 |
| Описание в каталоге | CM-ENE MIN Liquid level relay 1n/o, 110-130VAC |
| Длинное описание | Liquid level relay CM-ENE MIN width 22.5mm, dry running protection, sensitivity 0-100kOhm fixed, A1-A2=110-130VAC, 1 n/o (open-circuit principle) |

Ordering

| | |
|--------------------------|----------|
| Минимальный объем заказа | 1 штука |
| Номер таможенного тарифа | 85364900 |

Popular Downloads

| | |
|--------------------------|--------------------|
| Технические данные | 2CDC110004C0210_05 |
| Инструкции и руководства | 1SVC550000M9000 |

Dimensions

| | |
|-----------------------|---------|
| Чистая ширина изделия | 22.5 mm |
|-----------------------|---------|

| | |
|------------------------|----------|
| Чистая высота изделия | 78 mm |
| Чистая толщина изделия | 78.5 mm |
| Чистый вес изделия | 0.106 kg |

Technical

| | |
|--|---|
| Функция | Draining monitoring Dry running protection |
| Диапазон измерений | 0 ... 100 kΩ |
| Number of Electrodes | 2 |
| Номинальное управляющее напряжение питания (U _s) | 110 ... 130 V AC |
| Выход | 1 n/o contact |
| Тип клемм | Клеммы с винтовым зажимом |
| Стандарты | CAN/CSA C22.2 No.14 EN 50178 EN 50581 IEC/EN 61000-6-2 IEC/EN 61000-6-3 UL 508 |

Environmental

| | |
|---|-----------------------------------|
| Правила ограничения содержания вредных веществ. RoHS статус | Following EU Directive 2011/65/EU |
|---|-----------------------------------|

Certificates and Declarations (Document Number)

| | |
|---|--------------------------|
| Сертификат CB | CB_DK-8880 |
| Сертификат CCC | CCC_2013010303605960 |
| CQC Certificate | CQC2013010303605960 |
| Сертификат cUL | cUL508_E140448 |
| Declaration of Conformity - CCC | 2020980303000202 |
| Декларация о соответствии - CE | 1SVD981024-0001 |
| EAC Certificate | EAC_RU_C-DE.ME77.B.03206 |
| Экологическая информация | 1SAA981003-2403 |
| Инструкции и руководства | 1SVC550000M9000 |
| Сертификат RMRS | RMRS_1740020250 |
| Правила ограничения содержания вредных веществ. RoHS информация | 1SVD981024-0001 |
| Сертификат UL | UL508_E140448 |

Container Information

| | |
|--------------------------------|-------------|
| Package Level 1 Units | box 1 штука |
| Package Level 1 Width | 24 mm |
| Package Level 1 Height | 83 mm |
| Package Level 1 Depth / Length | 25 mm |

| | |
|------------------------------|---------------|
| Package Level 1 Gross Weight | 0.118 kg |
| Package Level 1 EAN | 4013614348068 |

Classifications

| | | |
|---------------------------|--|------------------|
| Код классификации объекта | | B |
| ETIM 4 | EC001447 - (Fill) level monitoring relay | |
| ETIM 5 | EC001447 - (Fill) level monitoring relay | |
| ETIM 6 | EC001447 - (Fill) level monitoring relay | |
| ETIM 7 | EC001447 - (Fill) level monitoring relay | |
| е-класс | | V11.0 : 27371813 |
| E-Number (Finland) | | 3580835 |
| E-Number (Sweden) | | 3860804 |

Категории

Низковольтное оборудование → Пускорегулирующая аппаратура → Электронные реле → Реле контроля уровня жидкости

