

fixed-mount non-aut. circuit-b. 3-pole, size I, IEC In=1250A to 690V, AC50/60Hz Icu=55kA at 500V frnt.conn. top/bot. dual-hole

| версия | |
|--|---|
| торговая марка изделия | SENTRON |
| наименование изделия | воздушный авт. выключатель 3WL |
| исполнение изделия | IEC 60947-2 |
| конструкция исполнительного механизма | Кнопочный выключатель |
| исполнение коммутационного привода | Ручной привод с механическим сбросом пружины |
| исполнение коммутационного привода / электропривод | Нет |
| исполнение расцепителя макс. тока | без |
| Общие технические данные | |
| число полюсов | 3 |
| типоразмер автоматического выключателя | 1 |
| категория применения | B |
| Силовой выключатель / основной тип | 3WL1 |
| напряжение | |
| Расчетное напряжение развязки U_i | 1 000 V |
| напряжение развязки / расчетное значение | 1 000 V |
| рабочее напряжение | 690 V |
| <ul style="list-style-type: none"> при переменном токе / при 50/60 Гц / расчетное значение | |
| класс защиты | |
| степень защиты IP | IP20 |
| степень защиты IP / с лицевой стороны | IP20 |
| функция защиты расцепителя макс. тока | без |
| рассеивание | |
| мощность потерь [Вт] | 35 W |
| <ul style="list-style-type: none"> при расчетном значении тока / при переменном токе / в теплом рабочем состоянии / на каждый полюс | |
| <ul style="list-style-type: none"> макс. | 105 W |
| электричество | |
| рабочий ток | 1 250 A |
| <ul style="list-style-type: none"> при 40 °C / расчетное значение при 45 °C / расчетное значение при 50 °C / расчетное значение при 55 °C / расчетное значение при 60 °C / расчетное значение при 65 °C / расчетное значение при 70 °C / расчетное значение | 1 250 A 1 250 A 1 250 A 1 250 A 1 250 A 1 250 A 1 210 A |
| ток длительной нагрузки / расчетное значение / макс. | 1 250 A |
| ток длительной нагрузки / расчетное значение | 1 250 A |
| Главная цепь | |
| рабочая частота | 50 Hz |
| <ul style="list-style-type: none"> 1 / расчетное значение 2 / расчетное значение | 60 Hz |
| Вспомогательный контур | |
| число размыкающих контактов / для вспомогательных контактов | 2 |
| число замыкающих контактов / для вспомогательных контактов | 2 |
| пригодность | |
| пригодность к использованию | Ячейка комплектного распределительного устройства без расцепителя |

| Подробнее | |
|--|---|
| компонент изделия | |
| <ul style="list-style-type: none"> • сигнализатор срабатывания • расцепитель напряжения • расцепитель мин. напряжения | Нет Нет Нет |
| исполнение вспомогательного выключателя | 2 S + 2 Ö |
| дополнение изделия / опциональный / электропривод | Да |
| функция продукта | |
| функция изделия | |
| <ul style="list-style-type: none"> • защита от замыканий на землю | Нет |
| Для отображения на дисплее | |
| исполнение индикатора | Без индикации |
| короткое замыкание | |
| ном. рабочая отключающая способность при коротком замыкании (Ics) | |
| <ul style="list-style-type: none"> • при 415 В / расчетное значение • при 500 В / расчетное значение • при 690 В / расчетное значение | 55 kA 55 kA 42 kA |
| ном. предельная отключающая способность при коротком замыкании (Icu) | |
| <ul style="list-style-type: none"> • при 415 В / расчетное значение • при 500 В / расчетное значение • при 690 В / расчетное значение | 55 kA 55 kA 42 kA |
| СВЯЗИ | |
| расположение разъема питания / для главной цепи | Главное соединение в переднем верхнем/нижнем двойном отверстии сверху/внизу |
| исполнение разъема питания / для главной цепи | шинный зажим |
| Механическая конструкция | |
| высота | 541 mm |
| ширина | 320 mm |
| глубина | 374 mm |
| вид креплений | жесткий монтаж |
| условия окружающей среды | |
| окружающая температура / при эксплуатации | |
| <ul style="list-style-type: none"> • мин. • макс. | -25 °C 70 °C |
| окружающая температура / при хранении | |
| <ul style="list-style-type: none"> • мин. • макс. | -40 °C 70 °C |

General Product Approval

EMC

Declaration of Conformity



[Confirmation](#)



EG-Konf.

Test Certificates

Marine / Shipping

[Miscellaneous](#)

[Type Test Certificates/Test Report](#)

[Special Test Certificate](#)



ABS



BUREAU
VERITAS



LRS

Marine / Shipping

other



RMRS

[CCS / China Classification Society](#)



DNV GL

[Confirmation](#)

[Miscellaneous](#)

[Miscellaneous](#)

Dangerous Good

Environment

[Transport Information](#)

[Environmental Conformations](#)

Дополнительная информация

Industry Mall (Online ordering system)

<https://mall.industry.siemens.com/mall/ru/ru/Catalog/product?mlfb=3WL1112-2AA34-1AA2>

Service&Support (Manuals, Certificates, Characteristics, FAQs,...)

<https://support.industry.siemens.com/cs/ww/ru/ps/3WL1112-2AA34-1AA2>

Image database (product images, 2D dimension drawings, 3D models, device circuit diagrams, ...)

http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax_en.aspx?mlfb=3WL1112-2AA34-1AA2

CAx-Online-Generator

<http://www.siemens.com/cax>

Tender specifications

<http://www.siemens.com/specifications>



последнее изменение:

30.01.2021

