

# Технические характеристики продукта

## Характеристики

# A9XPH512

Шинка гребенчатая 4П (NL1NL2...NL3) 12 МОД  
18ММ 100А разрезаемая



### Основные характеристики

Диапазон	Acti 9
Тип устройства или его аксессуаров	Комбинированная сборная шина
Категория - аксессуар/отдельная деталь	Аксессуары присоединений
Lines description	3L + N
Общее количество 18 мм модулей	12

### Дополнительные характеристики


Количество каналов	6 каналов N + L
Poles configuration for 1 way	1x 1P + N 1x 2P
Межполюсный шаг	18 мм
Тип разъема	Зуб
Distance between way	36 мм
Маркировка	N L1 N L2 N L3
Изоляция	Изолированный
Комплектация изделия	Разрезаемый
[Icw] номинальный кратковременно допустимый ток	100 A ( 40 °C )
[Ue] номинальное рабочее напряжение	415 V переменный ток
[Ui] номинальное напряжение изоляции	500 В переменный ток в соответствии с МЭК 61439-2
Исполнение выключателя	Горизонт.
Место установки	Top or bottom в клеммы туннельного типа Top or bottom в double terminal
Шаг 9 мм	24
Ширина	220 мм
Цвет	Белый ( RAL 9003 )

Совместимость серий продукта	Multi 9 C60 Acti 9 iK60 Acti 9 iC60 Acti 9 iID Acti 9 iID K Acti 9 iSW Acti 9 iSW-NA
------------------------------	--

## Условия эксплуатации

Стандарты	МЭК 61439-2 IEC 60947-7-1
Огнестойкость	960 °C ( 30 с ) в соответствии с IEC 60695-2-1
Степень загрязнения	3 в соответствии с IEC 60947-7-1
Степень защиты IP	IP20 with end-pieces and tooth covers

## Экологичность предложения

Соответствие экологическому статусу	Продукт категории Green Premium
Директива RoHS (формат даты: YYWW, 2 цифры года и 2 цифры номера недели)	Соответствует - с 1336 - Декларация о соответствии Schneider Electric  <a href="#">Декларация о соответствии Schneider Electric</a>
Регламент REACH	Продукт не содержит особо опасных веществ в количествах, превышающее норму. <a href="#">Продукт не содержит особо опасных веществ в количествах, превышающее норму.</a>
Экологический профиль продукта	Доступно
Инструкция по утилизации продукта	Не требует специальных действий для утилизации

## Гарантия на оборудование

Период	Срок гарантии на данное оборудование составляет 18 месяцев со дня ввода его в эксплуатацию, что подтверждается соответствующим документом, но не более 24 месяцев с даты поставки
--------	---