



Основные характеристики

Диапазон	Linergy
Наименование изделия	НК
Тип устройства или его аксессуаров	Штепсельный разъем
Описание полюсов	1P + N
[I _{th}] условный тепловой ток на открытом воздухе	16 A
I ² t при включении	100000 A ² ·с
Кол-во точек	1
Количество кабелей	2 кабель (-и) 2,5 мм ²
Длина кабеля	0.2 м
Количество в одном комплекте	Комплект из 6 шт.

Дополнительные характеристики

[U _i] номинальное напряжение изоляции	600 В в соответствии с UL 690 В в соответствии с IEC 60439-1 600 В в соответствии с CSA
Пиковый ток	25 кА
Ширина	9 мм
Высота	45.5 мм
Глубина	38 мм
Масса продукта	0,035 кг

Условия эксплуатации

Стандарты	IEC 60439
Сертификация продукта	CSA DNV LROS (Lloyds register of shipping) UL

Экологичность предложения

Соответствие экологическому статусу	Продукт категории Green Premium
Директива RoHS (формат даты: YYWW, 2 цифры года и 2 цифры номера недели)	Соответствует - с 0713 - Декларация о соответствии Schneider Electric Декларация о соответствии Schneider Electric
Регламент REACH	Продукт не содержит особо опасных веществ в количествах, превышающее норму. Продукт не содержит особо опасных веществ в количествах, превышающее норму.
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
--------	---