

Технические характеристики продукта

Характеристики

NSYSNLPLA

Дверной выкл. для шкафа



Основные характеристики

| | |
|-------------------------------|--|
| Диапазон | Thalassa |
| Тип изделия или компонента | Дверной выключатель |
| Область применения | Универсальный |
| Номинальные размеры для шкафа | H: $\times A0$; -- $\times A0$; |
| Место монтажа | Шкаф |
| Совместимость серий изделий | Thalassa корпус PLA |
| Состав устройства | Фиксаторы 1x фикс. держатель 1x устройство переключения/коммутации |

Дополнительные характеристики

| | |
|------------------------|---|
| Монтаж | Непосредственная фиксация - шкаф расположение |
| Тип входа | H.З. + H.O. |
| Абсолютн. макс. входн. | 10 A/500 В |

Экологичность предложения

| | |
|--------------------|--|
| Статус предложения | Продукт не входит в категорию Green Premium |
| Директива RoHS | Соответствует $\times A0$;- с$\times A0$; 0940 $\times A0$;-$\times A0$; Декларация о соответствии Schneider Electric Декларация о соответствии Schneider Electric |
| Регламент REACH | Продукт не содержит превышающее норму количество особо опасных веществ |

Гарантия на оборудование

| | |
|--------|--|
| Период | The warranty on the equipment is 18 months from the date of entry into service, as evidenced by a relevant document, but not more than 24 months from the date of delivery |
|--------|--|

Информация, представленная в данном разделе, содержит общее описание и / или технические характеристики продуктов. Этот документ не предназначен и не может использоваться для определения пригодности или надежности этих продуктов в конкретных случаях их применения пользователями. Любой пользователь обязан выполнить своевременный и полный анализ рисков, дать оценку и протестировать продукт в конкретном соответствующем применении. Ни Schneider Electric, ни любой из ее филиалов или дочерних компаний не несет ответственности за неправильное использование информации, содержащейся в настоящем разделе.