

Технические характеристики продукта

Характеристики

NSYTLAU

Алюминиевая плата кабельного ввода
140x80 S3D



Основные характеристики

Диапазон	Spacial
Тип изделия или компонента	Плата кабельного ввода
Аксессуар / категория "отдельная деталь"	Комплектующие управления кабелями
Область применения	Универсальный
Место монтажа	Низ шкафа
Совместимость серий изделий	Spacial корпус S3D
Состав устройства	1 отдельный уплотнитель Фиксаторы 1 плата
Количество на один комплект	Комплект из 1 шт.
Материал	Алюминий для плата Полиуретановый уплотнитель для уплотнитель

Дополнительные характеристики

Обработка поверхности	Обработка абразивами
Высота	140 мм
Ширина	140 мм
Глубина	80 мм
Толщина	3 мм

Экологичность предложения

Статус предложения	Продукт категории Green Premium
Директива RoHS	Соответствует - с 0940 - Декларация о соответствии Schneider Electric Декларация о соответствии Schneider Electric
Регламент REACH	Продукт не содержит превышающее норму количество особо опасных веществ
Экологический профиль продукта	Доступен
Инструкция по утилизации	Не требует специальных действий для утилизации

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.