

Технические характеристики продукта

Характеристики

NSYTBPR29248

ПЛАСТ.КОРОБКА РК-UL IP66 192x164x105



Основные характеристики

Семейство продуктов	Thalassa TBP
Диапазон	Thalassa
Область применения	Универсальный
Тип изделия или компонента	Промышленный блок
Высота	291 мм
Ширина	241 мм
Глубина	88 мм
Высота в свету	275 мм
Ширина в свету	225 мм
Внутренняя глубина	80 мм
Монтаж шкафа	Для монтажа на стену
Состав устройства	1x корпус 1x крышка 4x винт крышки
Тип корпуса	Цельный литой
Тип передней крышки	Нижняя плоская крышка
Крепление крышки	Пластмассовые винты
Тип замка	Наружный герметизированный участок : плоский отвертка невыпадающий винт
Съёмные части	Крышка, невыпадающими винтами

Дополнительные характеристики

Материал	Поликарбонат
Цвет	Серый (RAL 7035)
Стандарты	UL 508 A МЭК 62208
Сертификация	SEMKO UL TÜV DEMKO
Степень защиты IP	IP66 в соответствии с NEMA 4.4X
Класс IK	IK08 в соответствии с IEC 62262
Огнестойкость	960 °C
Температура окружающего воздуха при хранении	-15...60 °C
Рабочая температура	-25...80 °C

Экологичность предложения

Статус предложения	Продукт не входит в категорию 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
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
--------	--