

ГЛАВНАЯ СТАНЦИЯ ТМ-СВ L2-48/26 SEL АНТРАЦИТ ТМ-С4.07026SELD

Нажмите на выбранную иконку, чтобы скачать файл:



Номер: 4325



Номер: 4325



Номер: 4325



Система центральной батареи **ТМ-СВ 48 В** — это современное и энергоэффективное решение для питания аварийного освещения из одной центральной точки. Благодаря компактной и модульной конструкции система позволяет легко расширять и подключать светильники общей мощностью до 1440 Вт, в зависимости от выбранной модели. Интуитивно понятный, четкий дисплей облегчает обслуживание и обеспечивает быстрый доступ к информации о состоянии установки. Низкое напряжение 48 В обеспечивает высокий уровень безопасности при монтаже и обслуживании. В зависимости от версии система предлагает мониторинг цепей или отдельных светильников, обеспечивая постоянный контроль и надежность работы в повседневной эксплуатации.

Производитель	TM Technologie
Применение	центральная батарея
Цвет/Цвет согласно RAL	антрацит , RAL7016
Класс изоляции	I
Степень герметичности	IP30
Гарантия (корпус, электронная схема)	60 месяцев
Размеры нетто L x W x H [±2 mm]	420 mm x 238 mm x 836 mm

ВОЗМОЖНОСТИ

Максимальное количество светильников в системе	160 шт.
Максимальное количество светильников на цепи/канале	20 шт.
Максимальное расстояние между панелью управления и светильником	1000 m
Есть ли у него C-Panel (дисплей)	да
Разрешенная топология	параллельное соединение
Максимальная мощность светильников для автономности СВ 1 h	702 W
Максимальная мощность светильников для автономности СВ 2 h	380 W
Максимальная мощность светильников для автономности СВ 3 h	309 W
Максимальная мощность светильников для автономности СВ 8 h	142 W

PRZEWODY TELEKOMUNIKACYJNE

PRZEWODY ZASILAJĄCE

Кабель панель управления-светильники	
Сечение кабеля питания переменного тока	3 x 1,5 - 4,0 mm²
Тип и сечение кабеля питания для светильников	2 x 1,5 - 2,5 mm²

ТОПОЛОГИЯ

**AKU AGM 12V 26Ah
TM-A5P026.UN.B1**



Producer's datasheet:

