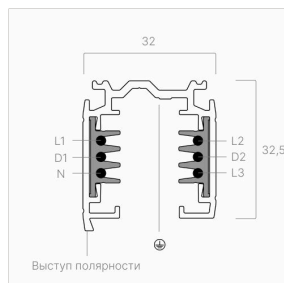




ТРЕХФАЗНЫЙ УПРАВЛЯЕМЫЙ ШИНОПРОВОД *MT3FD*



Трехфазный управляемый шинопровод подвешного и накладного монтажа Master Track MT3FD предназначен для создания систем освещения различной конфигурации. Благодаря трем токопроводящим контактам шинопровод позволяет распределить подключенные к нему приборы на три группы и управлять как любой из них по отдельности, так и всеми одновременно. А два дополнительных контакта дают возможность управлять светильниками сигналом DALI или 1-10V.

Оборудование к шинопроводу MT3FD подключается с помощью адаптера, который позволяет закрепить светильник на шинопроводе в любом положении и обеспечивает надежное электрическое соединение.

ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Рабочее напряжение	220В +-20%
Частота	50Гц
Номинальный ток	Не более 16А
Мощность	3х3,7 кВА (при подключении 3х однофазных контуров)
Количество проводников	6 (L1 / L2 / L3 / N / D1 / D2)

ФИЗИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Монтаж	Накладной / Подвесной
Длина	1000 / 1500 / 2000 / 3000 мм
Цвет корпуса	Белый / Черный / Серый
Степень влагозащиты	IP20