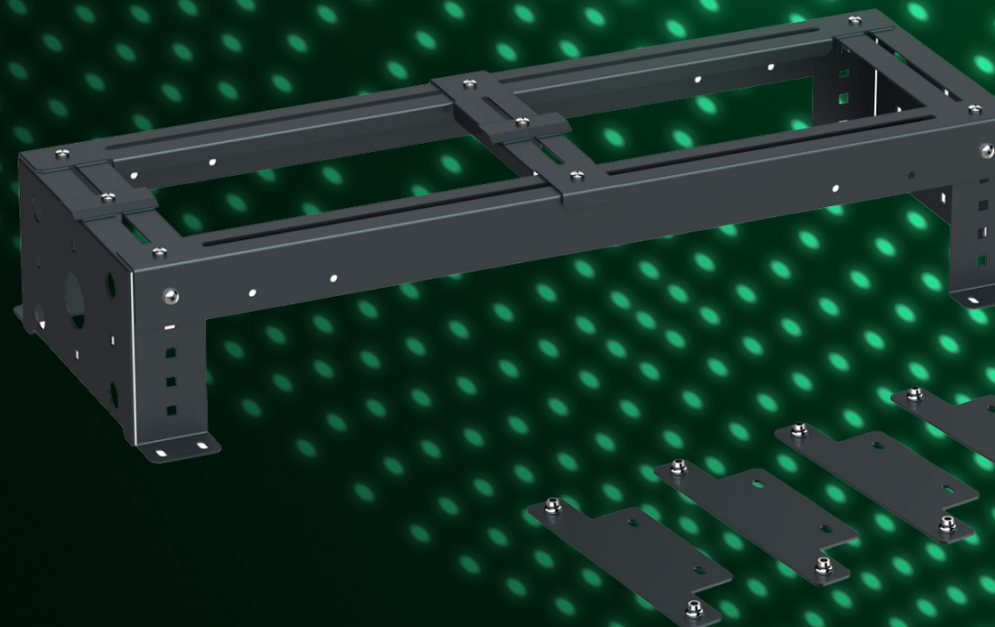




Кронштейны для прокладки кабеленесущих систем и комплекты соединения шкафов **Linea S**

Кронштейны используются для организации опорной конструкции для прокладки кабеленесущих систем над крышами шкафов при организации холодных и горячих коридоров, монтируются на несущий каркас шкафов Linea S, поставляются в разобранном виде. Комплекты соединения применяются для жесткой фиксации шкафов между собой при установке шкафов в ряд.



Новинка



Кронштейны для прокладки кабеленесущих систем и комплекты соединения шкафов Linea S

Кронштейны используются для организации опорной конструкции для прокладки кабеленесущих систем над крышами шкафов при организации холодных и горячих коридоров, монтируются на несущий каркас шкафов Linea S, поставляются в разобранном виде. Комплекты соединения применяются для жесткой фиксации шкафов между собой при установке шкафов в ряд.

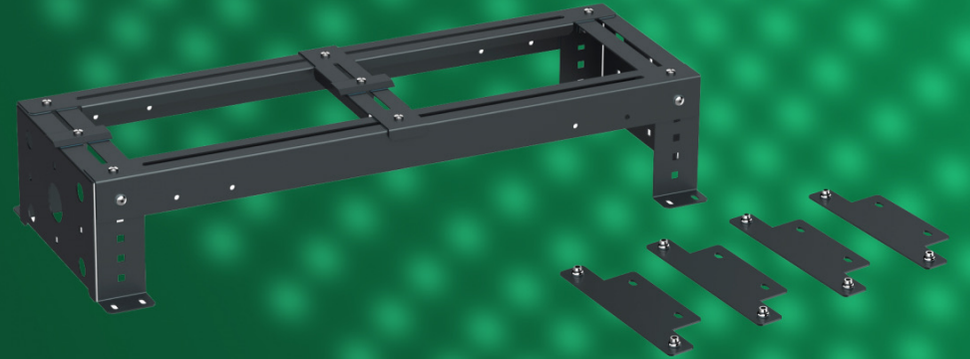
ПРЕИМУЩЕСТВА

- Высокая нагрузочная способность благодаря жесткой конструкции и способу крепления кронштейнов к несущим элементам шкафа.
- Простой, безинструментальный крепеж лотков к кронштейну.
- Удобный способ соединения шкафов с внешней стороны.

КОНТАКТЫ

+7 (495) 542-22-24
info@itk-group.ru

ОСНОВНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ



Кронштейны для прокладки кабеленесущих систем

600/750/ 800 мм	154 мм	300 мм	листовая сталь 1,2 мм	RAL 9005 (черный) RAL 7035 (серый)
Для шкафов шириной	Высота	Ширина	Температура эксплуатации	Цвет

Комплект соединения шкафов

листовая сталь 1,2 мм	от -5 до +45 °С	RAL 9005 (черный) RAL 7035 (серый)
Материал	Температура эксплуатации	Цвет

КАНАЛЫ СБЫТА

ЦОД центр обработки данных	СИ системные интеграторы
ПИ проектные институты	СМО строительно- монтажные организации

ОТРАСЛИ

КОМ коммерческое строительство	СОЦ социальное строительство	ЭН энергетика
ПРОМ промышленность	НГАЗ нефтегаз	ТЕЛ телекомму- никации