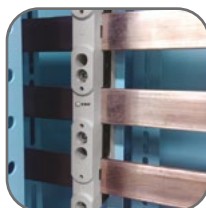


Универсальный шинодержатель US EKF PROxima



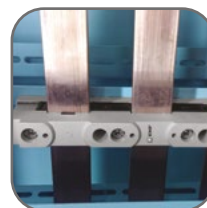
Универсальный шинодержатель US 12 × 5 – 10 × 30 EKF PROxima предназначен для крепления и фиксации электротехнических шин плашмя, используется внутри распределительных и вводно-распределительных устройств.



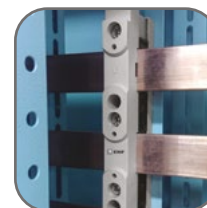
Возможность создания шинных систем без сверления и пробивания шин



Возможность установки в шинодержатель шины толщиной от 5 до 10 мм и высотой от 12 до 30 мм



Возможность установки горизонтально



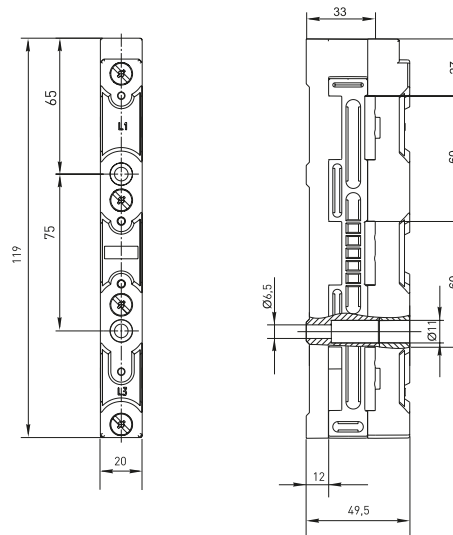
Возможность установки вертикально

Наименование	Масса нетто, кг	Артикул
Универсальный шинодержатель US 12 × 5 – 10 × 30 EKF PROxima	0,1	us-12.5-10.30

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Параметры	Значение
Температурная устойчивость, °C	130
Расстояние между центрами шин, мм	60
Момент затяжки, Н·м	3–5
Материал	Полиамид PA 6,6
Номинальный ток, А	630
Номинальное рабочее напряжение, В	400
Выдерживаемое напряжение, кВ	3,5
Выдерживаемое импульсное напряжение, кВ	10
Количество полюсов	3P
Для шин, мм	12 × 5 – 10 × 30

Габаритные и установочные размеры



Типовая комплектация

1. Универсальный шинодержатель US 12 × 5 – 10 × 30 EKF PROxima.
2. Вкладыш с описанием.