

Колпачок защитный изолирующий серий CE4-50, CE25-150 EKF PROxima

Колпачки защитные изолирующие CE4-50, CE25-150 предназначены для оконцевания оголенных проводов. Обеспечивают полную герметичность, выдерживают 6 кВ под водой на глубине 1 м в течение минуты. Изготовлены из полимера, устойчивого к погодно-климатическим факторам и ультрафиолетовому излучению.

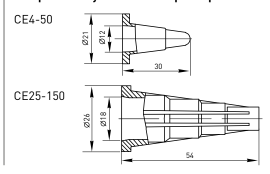
АССОРТИМЕНТ

Изображение		Наименование	Сечение СИП, мм²	Длина, мм	Диаметр, мм	Масса нетто, кг	Артикул
	8. 8. 8. 8. 8. 8. 8. 8.	Колпачок защитный изолирующий СЕ4-50 EKF PR0xima	4–50	30	12–21	0,01	ce-4-50
	8** 8** 8** 8** 8**	Колпачок защитный изолирующий СЕ25-150 EKF PR0xima	25–150	54	18-26	0,04	ce-25-150

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Параметры	Значения		
Номинальное напряжение пробоя, кВ	6		
Структура СИП	СИП-2, СИП-4		
Диапазон эксплуатационных температур, °С	От -60 до +50		
Температура монтажа, °С	От -20 до +50		

Габаритные и установочные размеры



Стяжные хомуты EKF PROxima

Стяжные хомуты СИП используются для стяжки и бандажирования пучков проводов СИП и крепления к арматуре СИП.

АССОРТИМЕНТ

Изображение	Наименование	Разрушающая нагрузка, кгс	Длина, мм L	Ширина, мм W	Диаметр, мм	Масса нетто, кг	Артикул
	Стяжной хомут СИП 180 EKF PR0xima	30	180	9	10-45	0,3	e-180n
	Стяжной хомут СИП 260 EKF PR0xima	30	260	9	25-62	0,48	e-260n
	Стяжной хомут СИП 350 EKF PROxima	40	350	9	55-92	0,67	e-350n

Габаритные и установочные размеры

