

Технические характеристики продукта

Характеристики

KSA250DLF4B

Canalis - elbow for trunking - 250 A - made to measure - downward mounting

Основные характеристики

Семейство продуктов	Canalis
Диапазон	Canalis
Наименование продукта	KS
Тип изделия или компонента	Локоть
Описание сборной шинны	Стандарт
Материал	Алюминий
Область применения	Изменить направление
[Icw] номинальный рабочий ток	100...250 A 35 °C
Тип изменения направления	Направление 1 : плоский к вниз - нейтральные к левый

Дополнительные характеристики

[Ue] номинальное рабочее напряжение	230...690 V
Частота сети	50/60 Гц
Рабочий угол	90...180 °
Место монтажа	На кабель-канале
Электрическое соединение	Смазкой скользящий контакт
Способ крепления	Винтами
Стандарты	МЭК 61439-6 IEC 60439-2
Ширина	147 мм
Глубина	46 мм
Высота	250...745 мм
Длина	На заказ измерение: 250 ... 745 мм
Цвет	Белый : RAL 9001

Условия эксплуатации

Степень защиты IP	IP55 в соответствии с IEC 60529
Класс IK	IK08 в соответствии с IEC 62262

Экологичность предложения

Директива RoHS	Соответствует - c 0952 - Декларация о соответствии Schneider Electric  Декларация о соответствии Schneider Electric
Регламент REACh	Продукт не содержит превышающее норму количество особо опасных веществ

Гарантия на оборудование

Период	The warranty on the equipment is 18 months from the date of entry into service, as evidenced by a relevant document, but not more than 24 months from the date of delivery
--------	--