

Технические характеристики продукта

Характеристики

KBB40DF4405EW

Canalis - flexible length - 40 A - 0.5 m - 2 circuits - white - isolated earth



Основные характеристики

Диапазон	Canalis
Семейство продуктов	Canalis
Тип изделия или компонента	Гибкий кабель-канал
Описание сборной шины	Гибкая секция
Краткое имя устройства	KBB
Совместимость продуктов	KBB
Тип изменения направления	3-х измерениях
[I _{sw}] номинальный рабочий ток	40 A при 35 °C

Дополнительные характеристики

Область применения	Распределение к штепсельной розетке Подсветка
Предел термического напряжения	900 kA ² .s
Магнитное поле излучения	0...2 pT
[U _e] номинальное рабочее напряжение	230...400 V
[U _{imp}] номинальное импульсное напряжение	4 кВ
[U _i] номинальное напряжение изоляции	690 В
[I _{sw}] Допустимый сквозной ток короткого замыкания	0,94 кА
[I _{pk}] номинальный пиковый выдерживаемый ток	9,6 кА
Суммарный коэффициент гармоник тока	32 A при 15...33 % 28 A при 33...100 % 40 A при 0...15 %
Частота сети	50/60 Гц
Тип управления	Без
Цепи заземления	"Развязанная" земля
Кол-во цепей	2
Способ крепления	Защелками
Стандарты	IEC 60439-2 МЭК 61439-6
Ширина	540 мм
Глубина	51 мм
Высота	60 мм
Длина	0.5 м
Цвет	RAL 9003 : Белый
Масса продукта	800 г

Условия эксплуатации

Степень защиты IP	IP55 в соответствии с IEC 60529
Класс IK	IK06 в соответствии с IEC 62262
Рабочая температура	0...35 °C без ухудшения номинальных значений