Технические характеристики продукта Характеристики

04045

Linergy DX 4P рнаспределительный блок 125A - 6 модулей - 52 отверстий





Основные характеристики

Серия	Linergy	
Наименование продукта	Linergy DX	
Степень защиты ІР	IPxx B	
Тип продукта	Распределительный блок	
Категория - аксессуар/отдельная деталь	Комплектующие для распределения тока	
Совместимость продукта	Шкафы Spacial	

Дополнительные характеристики

Монтажная опора	DIN-рейка
Монтажная опора Смонтированное устройство	ОІN-рейка Асті 9: стационарный С120 с защита от замыкания на землю - управление тумблер Асті 9: стационарный С120 без защита от замыкания на землю - управление тумблер Асті 9: стационарный іС120 с защита от замыкания на землю - управление тумблер Асті 9: стационарный іС120 без защита от замыкания на землю - управление тумблер Сотраст: стационарный INS40 - управление прямая передняя поворотная рукоятка - вертикальная ориентация установка Сотраст: стационарный INS63 - управление прямая передняя поворотная рукоятка - вертикальная ориентация установка Сотраст: стационарный INS100 - управление прямая передняя поворотная рукоятка - вертикальная ориентация установка Сотраст: стационарный INS125 - управление прямая передняя поворотная рукоятка - вертикальная ориентация установка Сотраст: стационарный INS160 - управление прямая передняя поворотная рукоятка - вертикальная ориентация установка Миltі 9: стационарный NG125 с защита от замыкания на землю - управление тумблер Мultі 9: стационарный NG125 NA - управление тумблер Сотраст: стационарный NG160 с защита от замыкания на землю - управление тумблер Сотраст: стационарный NG160 без защита от замыкания на землю - управление тумблер Сотраст: стационарный NG160 NA без защита от замыкания на землю - управление тумблер
	Compact: стационарный NSXm без защита от замыкания на землю - управление тумблер - вертикальная ориентация установка Compact: стационарный NSXm с защита от замыкания на землю - управление тумблер -
	вертикальная ориентация установка
Описание полюсов	4P

[1]	000 1/	
[Ue] номинальное рабочее напряжение	690 V переменный ток	
[Ui] номинальное напряжение изоляции	750 В переменный ток	
[Up] номинальное импульсное выдерживаемое напряжение	8 кВ	
[le] номинальный рабочий ток	125 A	
[lcw] номинальный кратковременно допустимый ток	4,5 кА для 1 с	
[lpk] допустимый пиковый ток	20 κΑ	
² t при включении	20250000 A²·c	
Соединения – клеммы	Питание: зажим туннельного типа 35 мм² (жесткий) Питание: зажим туннельного типа 35 мм² (гибкий) Распределение: пружинный зажим, 2 410 мм² (гибкий) Распределение: пружинный зажим, 2 410 мм² (жесткий) Распределение: пружинный зажим, 3 2,56 мм² (гибкий) Распределение: пружинный зажим, 3 2,56 мм² (жесткий) Распределение: пружинный зажим, 3 2,56 мм² (жесткий) Распределение: пружинный зажим, 7 1,54 мм² (гибкий) Распределение: пружинный зажим, 7 1,54 мм² (жесткий) Распределение: зажим туннельного типа, 1 416 мм² (гибкий) Распределение: зажим туннельного типа, 1 425 мм² (жесткий)	
Общее количество модулей по 18 мм	6	
Bec	0,5 кг	
Цвет	Антрацитово-серый (RAL 7016)	
Степень загрязнения Защита от нагретых проводов Стандарты	3 960 °C в соответствии с IEC 60695-2-11 IEC 60947-7-1	
	MЭK 61439-2 MЭK 61439-1	
Сертификаты	ASEFA	
Экологичность предложения		
Статус устойчивого продукта	Грин Премиум продукция	
Не содержит особо опасных веществ согласно декларации REACh	Да	
Директива EC RoHS	Соответствует Декларация EC RoHS	
Не содержит токсичных тяжелых металлов	Да	
Не содержит ртути	Да	
Информация об исключениях по регламенту RoHS	Да	
Регламент RoHS Китая	Декларация RoHS Китая Декларация по умолчанию (продукт вне сферы действия RoHS Китая)	
Экологическая отчетнсть	Экологический профиль продукта	
Профиль кругооборота	Отсутствие особых требований по утилизации	
WEEE	На территории Европейского Союза продукт подлежит обязательной утилизации согласно правилам и не должен попадать в мусорные контейнеры.	
Гарантия на оборудование		
Гарантия	Срок гарантии на данное оборудование составляет 18 месяцев со дня ввода его в эксплуатацию, что подтверждается соответствующим документом, но не более 24 месяцев с даты поставки	