

Спецификация на продукт

Спецификации



Linergy DS разпределителен блок 4P - 100A - 28 отвора

LG410028

Заглавна страница

Обхват	Linergy
Наименование на продукта	Linergy DS
Продукт или тип компонент	Разпределителен блок

Допълнителни устройства

Монтажна подпора	DIN шина
Съвместимост на гамата	Prisma G Prisma P Prisma PH Prisma Pack Spacial Kaedra Pragma TeSys Compact
Съвместимост на продуктите	Spacial табла
Описание на полюсите	4P
Разпределителен блок	4 x 7 отвора
[Ue] номинално работно напрежение	230 V AC Ph/N 440 V AC Ph/Ph
[Ue] Изолационно напрежение	500 V AC
[Uimp] Устойчивост на импулсно напрежение	8 kV
Номинален работен ток	100 A при 40 °C
Устойчивост на ток на късо съединение	3 kA за 1 s
Максимален ток на устойчивост	24 kA
Свързване - клеморед	Захранване: Винтова клема 2 2,5...25 mm ² твърд Захранване: Винтова клема 2 1,5...16 mm ² гъвкав C Дистрибуция: Винтова клема 5 1,5...16 mm ² твърд Дистрибуция: Винтова клема 5 1,5...10 mm ² гъвкав C
Затягащ момент	Захранване: 2 N.m Плосък 7,5 mm Захранване: 2 N.m PZ2 7,5 mm Дистрибуция: 2 N.m Плосък 5,5 mm Дистрибуция: 2 N.m PZ2 5,5 mm
9 mm клеми	8
Височина	100 mm
Широчина	71 mm

Дълбочина	50,5 mm
Тегло на продукта	0,21 kg
Цвят	Бял (RAL 9003)

Околна среда

Ниво на замърсяване	3
Категория на защита	III
Диелектрична якост	2500 V
Стандарти	EN/IEC 61439-1 EN/IEC 60947-7-1
Температура на околния въздух при работа	-25...55 °C

Опаковъчни единици

Тип опаковка пакет 1	PCE
Брой продукти в пакет 1	1
Пакет 1 Тегло	256,0 g
Пакет 1 Височина	5,4 cm
Пакет 1 широчина	10,8 cm
Пакет 1 дължина	13,2 cm
Тип опаковка пакет 2	P12
Брой продукти в пакет 2	272
Пакет 2 тегло	81,904 kg
Пакет 2 височина	50 cm
Пакет 2 широчина	80 cm
Пакет 2 Дължина	120 cm
Тип опаковка пакет 3	S03
Брой продукти в пакет 3	34
Пакет 3 тегло	9,204 kg
Пакет 3 височина	30 cm
Пакет 3 широчина	30 cm
Пакет 3 Дължина	40 cm

Устойчивост на офертата

Регламенти на REACH	Декларация на REACH
REACH не е включен в SVHC	Да
Директивата за ограничението на опасните вещества на ЕС	Съвместим Декларация на Директивата за ограничението на опасните вещества на ЕС
Без токсични тежки метали	Да
Без живак	Да
Информация за освобождаване от RoHS	Да
Регламент на Китай относно RoHS	Декларация на Китай относно RoHS Проактивна декларация на Китай относно RoHS (извън правния обхват на RoHS за Китай)
WEEE	При прекратяване на употребата този продукт трябва да бъде премахнат в рамките на пазара на Европейския съюз, като се следват специфичните изисквания за събиране на отпадъци, така че той никога да не се озове в кофи за боклук.

Гаранции по договора

Гаранция

18 months
