

Спецификация на продукт

Спецификации



Захранващ гребен iC40 1PN 48 модула 18MM

A9XPC648



Заглавна страница

Обхват	Acti9
Продукт или тип компонент	Захранваща шина
Монтажен режим	Хоризонтал
Допълнителни устройства и аксесоари	Свързващи аксесоари
Описание на линиите	1L + N
Length in 18 mm modules	48

Допълнителни устройства

Брой изводи	#N/A N + 1 L
Конфигурация на полюсите за 1 положение	1 x 1P + N
Свързващи клеми	9 mm Между фаза и неутрал
Тип конектор	Зъб
Разстояние между клеми	18 mm
Маркировка	N L
Изоляция	Изолиран
Представяне на устройството	Възможност за отрязване
Предоставено оборудване	end-pieces tooth covers
Номинален работен ток	80 A при 40 °C
[Ue] номинално работно напрежение	230 V AC Ph/N
[Ue] Изоляционно напрежение	400 V AC в съответствие с IEC 61439-1
[Uimp] Устойчивост на импулсно напрежение	4 kV
Място на монтаж	Горен на Тунелен тип клеми
9 mm клеми	96
Височина	29 mm
Широчина	862 mm
Дълбочина	16 mm

Тегло на продукта	334 g
Цвят	Бял (RAL 9003)
Съвместимост на гамата	Acti 9 C40 Acti 9 C40 Vigi Acti 9 iDPN Acti 9 iDPN Vigi Acti9 IDc Multi 9 N40 Multi 9 N40 Vigi Acti9 iC40 Acti9 iCV40 Vigi iCG40 Acti9 iID40

Околна среда

Стандарти	EN/IEC 60439-1
Огнеупорно	960 °C 30 s) в съответствие с IEC 60695-2-1
Ниво на замърсяване	3 в съответствие с EN/IEC 60439-1
Степен на защита IP	IP20 with end-pieces and tooth covers

Опаковъчни единици

Тип опаковка пакет 1	PCE
Брой продукти в пакет 1	1
Пакет 1 Тегло	328,0 g
Пакет 1 Височина	1,5 cm
Пакет 1 широчина	86,4 cm
Пакет 1 дължина	2,8 cm
Тип опаковка пакет 2	P12
Брой продукти в пакет 2	120
Пакет 2 тегло	52,7 kg
Пакет 2 височина	50,0 cm
Пакет 2 широчина	80,0 cm
Пакет 2 Дължина	120,0 cm
Тип опаковка пакет 3	BB1
Брой продукти в пакет 3	6
Пакет 3 тегло	2,085 kg
Пакет 3 височина	4,5 cm
Пакет 3 широчина	8,5 cm
Пакет 3 Дължина	91,0 cm

Устойчивост на офертата

Статус на офертата за устойчиво развитие	Продукт Green Premium
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)
Оповестяване за опазване на околната среда	Екологичен профил на продукт
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.
