



Клещи за кримпване за соларен съединителен щепсел MC 4

Артикул № 115.1522

Номер според Европейската асоциация за
номериране/кодиране/ на артикулите (EAN): 4042146544006

Специална Цена: 156,00 € *

Описание

- изключително здрави и надеждни
- с блокиращ механизъм
- възможност за разединяване при евентуално неправилно използване
- оптимален резултат от кримпването благодарение на прецизния профил
- с функция на тресчотка
- възможност за регулиране на налягането на пресоване
- лесна смяна на накрайниците за кримпване посредством механизма за бърза смяна
- с 2-компонентна дръжка
- оксидирани
- тяло на клещите от плоска стомана

Свойства

| | |
|--|------------------------|
| AWG (Американски стандарт за проводници): | 14 / 12 / 10 |
| Material2: | оксидиран |
| Височина на опаковката mm: | 40 |
| Дължина на опаковката mm: | 249 |
| Макс. напречно сечение на кабела: | 6.0 |
| Материал 1: | Плоска стомана |
| Мин. напречно сечение на кабела: | 2.5 |
| Накрайник за пресоване: | 115.1414 |
| Накрайник за пресоване – дължина L2: | 50 |
| Накрайник за пресоване – дължина L3: | 34 |
| Напречно сечение в mm²: | 2,5 / 4,0 / 6,0 |
| Обща дължина L1 в mm: | 220 |
| Ръкохватка: | 2-компонентна дръжка |
| Съдържание на опаковката: | 1 |
| Тегло в g: | 550 |
| Функции – атрибут 1: | с функция на тресчотка |
| Широчина на опаковката mm: | 90 |
| с блокиращ механизъм: | да |

