

Технічні данні продукту

Характеристики

NU305703

Розетка з з/к, зі шторками, 16А, самозажимні клема, червоний



Головна

| | |
|-------------------------------|------------------------------|
| Діапазон | New Unica |
| Додаток для пристрою | Живлення |
| Тип виробу або компоненту | Розетка |
| Опис виробу | Механізм |
| Кількість розеток | 1 |
| Конфігурація вихідних полюсів | 3 заземленням та зі шторками |
| Стандарт роз'єму | Німецький |
| Опис стандарту розетки | Заземлення |

Додаткове

| | |
|--------------------------------|---|
| Монтаж виробу | Врівень |
| Номинальний струм | 16 A at 250 V AC |
| Частота мережі | 50/60 Гц |
| Кількість модулів | 2 модулі |
| Режим фіксації | 3 кліпсою |
| Відтінок кольору | Red |
| Клеми підключення | Гвинтові клема |
| Поперечний переріз кабелю | 0...2.5 Mm ² cable(s), 2 - cable stiffness: flexible 0...2.5 mm ² cable(s), 2 - cable stiffness: rigid |
| Мінімальна вимикаюча здатність | 100 operations 1.25 In and 1.1 Un, cos phi = 0.6 |
| Електрична міцність | 10000 cycles, cos phi = 0.8 |
| Опір ізоляції | > 5 MOhm at 500 V |
| Діелектрична міцність | 2000 V |
| Матеріал | PC: mechanism cover |
| Обробка поверхні | Глянцевий |
| Кількість в наборі | Set of 1 flow-pack |
| Стандарти | IEC 60884-1 UNE 20315-1-1 UNE 20315-1-2 DIN VDE 0620-1 |
| Сертифікація виробу | EAC Aenog |
| Глибина встановлення | 32 мм |
| Глибина | 42 мм |
| Ширина | 45 мм |
| Висота | 45 мм |
| Вага виробу | 0,031 кг |
| Додаткове покриття поверхні | Антибактеріальний |
| Resistance to chemical agents | Resistant to alcohol (70 %) Resistant to alcohol (96 %) Resistant to A-Lactic Acid Resistant to diluted quaternary ammonium Resistant to diluted bleach Resistant to diluted ammonia Resistant to soapy water Resistant to crystal cleaner Resistant to hydrogen peroxide 10 volumes Resistant to hexane |

Інформація в даному документі включена загальний опис та/або технічно-експлуатаційні характеристики продукції, про яку йде мова. Ця документація не є регулюючою і не може використовуватися в якості посилання щодо відповідності або надійності використання даних продуктів для специфічних застосувань. Кожен користувач або інтегратор зобов'язаний провести відповідні і повні аналізи ступеня відповідності продуктів згідно умов відповідних специфічних застосувань або умов, пов'язаних з ними. Шнейдер Електрик Індонезія разом із філіалами або дочірніми підприємствами не несуть відповідальності за невірне тлумачення викладеної інформації.





Екологічна оцінка

| | |
|--|------------|
| Робоча температура повітря | -5...35 °C |
| Температура навколишнього повітря при зберіганні | -5...50 °C |
| Ступінь захисту IK | IK04 |
| Ступінь захисту IP | IP21 D |

Тип упаковки

| | |
|--------------------------------|----------|
| Тип упаковки 1 | PCE |
| Кількість одиниць в упаковці 1 | 1 |
| Вага упаковки 1 | 31 г. |
| Висота упаковки 1 | 4,2 cm |
| Ширина упаковки 1 | 4,5 cm |
| Довжина упаковки 1 | 4,5 cm |
| Тип упаковки 2 | BB1 |
| Кількість одиниць в упаковці 2 | 10 |
| Вага упаковки 2 | 418 г. |
| Висота упаковки 2 | 8 cm |
| Ширина упаковки 2 | 18,5 cm |
| Довжина упаковки 2 | 25 cm |
| Тип упаковки 3 | S03 |
| Кількість одиниць в упаковці 3 | 60 |
| Вага упаковки 3 | 2,946 кг |
| Висота упаковки 3 | 30 cm |
| Ширина упаковки 3 | 30 cm |
| Довжина упаковки 3 | 40 cm |

Показники сталого розвитку

| | |
|--|---|
| Статус сталого продукту | Продукт Green Premium |
| Регламент REACh |  Декларація REACh |
| REACh free of SVHC | Так |
| Директива ЄС RoHS | Сумісні  Декларація ЄС RoHS |
| Toxic heavy metal free | Так |
| Не містить ртуті | Так |
| Інформація про виключення по регламенту RoHS |  Так |
| Декларація RoHS Китаю |  China RoHS Declaration |
| Екологічна звітність |  Екологічний Профіль Виробу |
| Директива WEEE | На території Європейського Союзу продукт підлягає обов'язковій утилізації згідно з правилами і не повинен потрапляти в сміттєві контейнери. |