

Технічні данні продукту

Характеристики

NU342844

Розетка USB інформаційна, 1 модуль,
бежева Unica New Studio



Головна

Діапазон	New Unica
Тип виробу або компоненту	USB розетка
Опис виробу	Механізм

Додаткове

Додаток для пристрою	Зарядний пристрій
Кількість модулів	1 модуль
Відтінок кольору	Бежевий (RAL 1013)
Тип з'єднувача	USB 2.0
[Ue] номінальна робоча напруга	100...240 V AC 50/60 Hz
Вхідна потужність	7,5 Вт
Кількість розеток	1
Тип інтегрованого зв'язку	1 USB тип A 5 В DC 1 А
Матеріал	PC (polycarbonate) GF10 FR: casing PC (polycarbonate) GF10 FR: internal cover Thermoplastic ABS-UV stabilised: centre plate
Тип захисту	Захист від короткого замикання
Кількість терміналів	2 screw terminals
Тип головки гвинта	Pozidriv No 1
Ємність затискного з'єднання	1.5...2.5 mm ² for rigid cable(s) 1.5...2.5 mm ² for flexible cable(s)
Довжина зачистки проводів	8 мм
Сумісність продуктів	Всі пристрої, що задовольняють стандарту EN 62684
Режим фіксації	3 кліпсою
Тип упаковки	Упаковка
Робоча температура повітря	5...45 °C
Температура навколишнього повітря при зберіганні	-5...50 °C
Стандарти	IEC 62368-1 EN 61000-6-1 EN 61000-6-3 IEC 62680-3
Висота	45 мм
Ширина	22,5 мм
Глибина	42 мм
Глибина встановлення	30,8 мм

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 невідповідності використання даних продуктів для специфічних застосувань. Кожен користувач або інтегратор зобов'язаний провести відповідні і повні аналізи ступеня ризику, оцінку і тестування продуктів згідно умов відповідних специфічних застосувань або умов, пов'язаних з ними. Шнейдер Електрик Індонезія САС разом із філіалами або дочірніми підприємствами не несуть відповідальності за невірне тлумачення викладеної інформації.

Вага виробу	0,03 кг
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

Екологічна оцінка

Клас електричної ізоляції	Клас II
Ступінь захисту IK	IK04
Ступінь захисту IP	IP2xC