



Základní popis

Řada	New Unica
Typ produktu nebo součásti	Nabíječ USB
Představení přístroje	Mechanismus

Doplňky

Použití zařízení	Nabíječ
Montáž zařízení	Zapuštěná
Počet modulů	2 moduly
Type of USB power supply	USB type A + A
Barevný odstín	Bílá (RAL 9003)
Povrchová úprava	Lesklý
[Ue] jmenovité pracovní napětí	100...240 V AC 50/60 Hz
Vstupní výkon	7,5 W
Počet zásuvek	2
Integrovaný typ připojení	2 USB typ A 5 V DC, maximální proud zátěže: 1 A
Materiál	PC (polykarbonát) GF10 FR: pouzdro PC (polykarbonát) GF10 FR: vnitřní roh Termoplast ABS-UV stabil.: středová deska
Typ ochrany	Ochrana proti zkratu
Počet svorek	2 šroubové svorky svorky
Tvar hlavy šroubu	Pozidriv č.1
Velikost připojovací svorky	1,5...2,5 mm ² pro pevný kabel(y) 1,5...2,5 mm ² pro ohebný kabel(y)
Délka holého konce vodiče	8 mm
Kompatibilita výrobku	Všechna zařízení splňují standard EN 62684
Upevnění	Zacvaknutím
Balení	Kompletní přístroj v ochrané fólii
Provozní teplota	5...45 °C
Teplota okolí pro uskladnění	-5...50 °C
Normy	IEC 62368-1 IEC 62680-3 EN 61000-6-3 EN 61000-6-1
Výška	75 mm
Šířka	75 mm
Hloubka	39 mm
Hloubka zapuštění	27 mm

Hmotnost přístroje	0,082 kg
Odolnost proti chemikáliím	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

Prostředí

Třída el. izolace	Třída II
Stupeň ochrany IK	IK04
Stupeň krytí IP	IP2xC

Jednotky balení

Typ balení 1	PCE
Počet jednotek v balení	1
Hmotnost balení (libry)	51 g
Výška balení 1	4 cm
Šířka balení 1	4,5 cm
Délka balení 1	4,5 cm
Typ balení 2	BB1
Počet výrobků v balení 2	10
Hmotnost balení 2	596 g
Výška balení 2	6,5 cm
Šířka balení 2	14 cm
Délka balení 2	26,2 cm
Typ balení 3	S03
Počet výrobků v balení 3	100
Hmotnost balení 3	6,419 kg
Výška balení 3	30 cm
Šířka balení 3	30 cm
Délka balení 3	40 cm

Nabídka udržitelnosti

Stav udržitelné nabídky	Green Premium produkt
Nařízení REACH	Deklarace REACH
Nařízení REACH bez látek SVHC	Ano
Směrnice EU RoHS	V souladu Deklarace EU RoHS
Neobsahuje jedovaté těžké kovy	Ano
Neobsahuje rtuť	Ano
Informace výjimce o RoHS	Ano
Nařízení China RoHS	Prohlášení O&nbsp;Nařízení China RoHS
Informace o životním prostředí	Environmentální Profil Produktu
Životní cyklus	Informace O Ukončení Životnosti
WEEE	Na trzích Evropské unie musí být produkt likvidován podle pokynů pro zvláštní sběr odpadu a nikdy se nesmí vyhazovat do odpadkových košů.

Záruční lhůta

Záruka	18 měsíců
--------	-----------