



Základní popis

Řada	Nová Unica
Typ produktu nebo součásti	Zásuvka
Představení přístroje	Mechanismus
Montáž zařízení	Zapuštěná
Počet zásuvek	1
Konfigurace výstupu	2P + E
Standard pro zásuvku	CEE 7/5
Směrodatná odchylka na výstupu	Francie
Popis standardu pro zásuvky	Zemní kolík
Umístění uzem. oka	90° zemní výstupek
Jmenovitý proud	16 A

Doplňky

Použití zařízení	Napájení
Typ krytu	S clonkami
[Ue] jmenovité pracovní napětí	250 V
Typ sítě	AC
Frekvence sítě	50/60 Hz
Počet modulů	2 moduly
Upevnění	Zacvaknutím
Barevný odstín	Aluminium
Připojení – svorky	Bezšroubové svorky
Průřez kabelu	0...2,5 Mm ² kabel(y), 2 - tuhost kabelu: ohebný 0...2,5 mm ² kabel(y), 2 - tuhost kabelu: pevný
Minimální vypínací schopnost	100 operací 1,25 In a 1,1 Un, cos phi = 0,6
Elektrická životnost	10000 cykly, cos phi = 0,8
Izolační odpor	> 5 MΩ při 500 V
Dielektrická pevnost	2000 V
Materiál	PC: kryt mechanismu PC (polykarbonát) GF10 FR: pouzdro
Povrchová úprava	Nabarvený
Počet ks v sadě	Sada 1 kompletní přístroj v ochraně fólií
Standardy	IEC 60884-1 UNE 20315-1-1 UNE 20315-1-2 NF C 61-314
Certifikace výrobků	Aenor[RETURN]NF
Hloubka zapuštění	29 mm
Hloubka	38 mm
Šířka	45 mm
Výška	45 mm
Hmotnost přístroje	0,033 kg

Informace uvedené v této dokumentaci uvádějí obecný popis nebo technické vlastnosti zde obsažených výrobků. Tato dokumentace nepředstavuje náhradu a nemůže být použita pro stanovení vhodnosti nebo spolehlivosti těchto výrobků pro určitou aplikaci uživatele. Povinností každého uživatele nebo integrátora je provést vhodnou a úplnou analýzu rizik, hodnocení a zkoušení výrobku s ohledem na konkrétní aplikaci a použití. Schneider Electric Industries SAS ani její přidružené společnosti neodpovídají za nesprávné využití zde obsažených informací.

Povrchová úprava	Nabarvený
Odolnost proti chemikáliím	Odolný vůči alkoholu (70 %) Odolný vůči alkoholu (96 %) Odolný vůči kyselině A-mléčné Odolný vůči zředěnému kvartérnímu amoniaku Odolný vůči zředěnému bělidlu Odolný vůči zředěnému čpavku Odolný vůči mýdlové vodě Odolný vůči krystalickým čistěčům Odolný vůči peroxidu vodíku 10 objemů Odolný vůči hexanu






Prostředí

Provozní teplota	-5...35 °C
Teplota okolí pro uskladnění	-5...50 °C
Stupeň ochrany IK	IK04
Stupeň krytí IP	IP4X
Popis prostředí	Aceton Bělidlo Odolný UV Benzín Olej Alkohol Kapalina na čištění oken Tekuté mýdlo

Jednotky balení

Typ balení 1	PCE
Počet jednotek v balení 1	1
Výška balení 1	3,500 cm
Šířka balení 1	4,500 cm
Délka balení 1	4,500 cm
Hmotnost balení 1	34,000 g
Typ balení 2	BB1
Počet jednotek v balení 2	10
Výška balení 2	5,500 cm
Šířka balení 2	14,500 cm
Délka balení 2	26,000 cm
Hmotnost balení 2	414,000 g
Typ balení 3	S01
Počet jednotek v balení 3	20
Výška balení 3	15,000 cm
Šířka balení 3	15,000 cm
Délka balení 3	40,000 cm
Hmotnost balení 3	973,000 g

Nabídka udržitelnosti

Stav udržitelné nabídky	Green Premium produkt
Nařízení REACH	 Deklarace REACH
Směrnice EU RoHS	V souladu  Deklarace EU RoHS
Toxic heavy metal free	ANO
Mercury free	ANO
Sustainable packaging	Yes
Nařízení China RoHS	 Prohlášení O&Nbsp;Nařízení China RoHS
RoHS exemption information	 ANO
Informace o životním prostředí	 Environmentální Profil Produktu
Životní cyklus	Nevyžadují se žádné speciální recyklační operace
Minimum percentage of recycled plastic content	66

Záruční lhůta

Záruka

18 měsíců