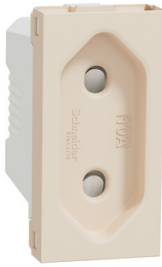


Fișă tehnică produs

Specificatii



Noua Unica, Priza 2P 10A, 1m, bej

NU303144

Principale

Gama	Noua Unica
Tip produs sau componenta	Priza
prezentare dispozitiv	Mecanism si rama decorativa
montare dispozitiv	Incastrat
numar priza	1
configuratie poli priza	2P
standard priza	CEE 7/1
descriere priza standard	Nelegat la pamant
curent nominal	10 A

Suplimentare

aplicatie a dispozitivului	Sursa de alimentare
tip rama	Cu obturator
[Ue] tensiune nominala	250 V
Tip retea electrica	C.a.
frecventa retea electrica	50/60 Hz
numar module	1 modul
mod de fixare	Clipsare
culoare	Bej (RAL 1013)
conexiuni - borne	Borne cu surub
sectiune cablu	0...4 mm ² cabluri, 2 - rigiditate cablu: flexibil 0...4 mm ² - rigiditate cablu: rigid
capacitatea de rupere la sarcina minima	100 operatii 1.25 In si 1.1 Un, cos phi = 0,6
durabilitate electrica	10000 cic, cos phi = 0,8
rezistenta de izolatie	> 5 MΩ la 500 V
rigiditate dielectrica	2000 V
Material	PC (policarbonat): capac mecanism PC (policarbonat) GF10 FR: carcasa
finisare suprafata	Lucios
cantitate per set	Set de 1 flow-pack
Standarde	IEC 60884-1
certificari produs	EAC

adancime de montaj	27 mm
adancime	37 mm
latime	22,5 mm
inaltime	45 mm
greutate produs	0,018 kg
tratament suprafata	Netratat
rezistenta la agenti chimici	Rezistent la alcool (70%) Rezistent la alcool (96%) Rezistent la acid A-lactic Rezistent la amoni cuaternar diluat Rezistent la inalbitor diluat Rezistent la amoniac diluat Rezistent la apa cu sapun Rezistent la detergent de cristal Rezistent la peroxid de hidrogen 10 volume Rezistent la hexan

Mediu

temperatura ambientala de functionare	-5...35 °C
temperatura ambietala pentru depozitare	-5...50 °C
grad de protectie IK	IK01
grad de protectie IP	IP3x
caracteristica de mediu	Rezistent UV Acetona Fluid de curatare a geamurilor Ulei Alcool Sapun lichid Decolorant Benzina

Unitati de ambalare

Unitate de masura pentru prima forma de impachetare	PCE
Număr de produse în pachet	1
Inaltime prima forma de impachetare	2,3 cm
Latime prima forma de impachetare	4,0 cm
Lungime prima forma de impachetare	4,5 cm
Greutate colet(Lbs)	20,0 g
Unitate de masura pentru a doua forma de impachetare	BB1
Numar unitati in a doua forma de impachetare	10
Inaltime a doua forma de impachetare	5,7 cm
Latime a doua forma de impachetare	14,0 cm
Lungime a doua forma de impachetare	26,2 cm
Greutate a doua forma de impachetare	274,0 g
Unitate de masura pentru a treia forma de impachetare	S03
Numar unitati in a treia forma de impachetare	100
Inaltime a treia forma de impachetare	30,0 cm

Latime a treia forma de impachetare	30,0 cm
--	---------

Lungime a treia forma de impachetare	40,0 cm
---	---------

Greutate a treia forma de impachetare	3,14 kg
--	---------

Garanție contractuală

Garantie (in luni)	18
--------------------	----

Schneider Electric isi propune sa atinga nivelul Net Zero pana in 2050 prin parteneriate la nivelul lantului de aprovizionare, materiale cu impact mai redus si circularitate, prin campania „Use Better, Use Longer, Use Again” pentru a extinde durata de viata a produselor si reciclabilitatea.

[Environmental Data explicate >](#)

[Cum evaluam sustenabilitatea produselor >](#)

Amprenta de mediu

Amprenta de carbon totala pe durata de viata	0.2 kg CO2 eq.
Amprenta de carbon a fazei de fabricație [A1–A3]	0.1 kg CO2 eq.
Amprenta de carbon a fazei de distribuție [A4]	0 kg CO2 eq.
Amprenta de carbon a fazei de instalare [A5]	0 kg CO2 eq.
Amprenta de carbon a fazei de utilizare [B2, B3, B4, B6]	0 kg CO2 eq.
Amprenta de carbon a fazei de sfârșit de viață [C1–C4]	0 kg CO2 eq.
Raport de mediu	Profilul ambiental al produsului

Use Better

Materiale si ambalare

Procentul mediu de continut de plastic reciclat	60 %
Pachet cu carton reciclabil	Da
Ambalaj fara plastic	Nu
Numar SCIP	Ed9f2ac6-4e1a-4996-9399-2db36f9e19b7
Directiva RoHS a UE	Conform
Regulamentul REACH	Referința conține SVHC peste prag

Use Longer

Prelungire durata de viata

Reparare	Nu
----------	----

Use Again

Reambalare si refabricare


Potentialul de reciclabilitate, in %	8
Profil circularitate	Nu sunt necesare operatii de reciclare speciale
Preluare la sfarsitul duratei de viata	Da
Eticheta WEEE	 În Uniunea Europeana, produsele trebuie reciclate respectand sistemul specific de colectare a deseurilor si nu trebuie sa ajunga in pubelele de colectare a deseurilor menajere.

Image of product / Alternate images

Alternative



