

Fișă tehnică produs

Specificatii



Noua Unica, Priza 2P+E 16A, obturatoare, alb

NU303718

Principale

Gama	Noua Unica
Tip produs sau componenta	Priza
Prezentare dispozitiv	Mecanism
Montare dispozitiv	Incastrat
Numar priza	1
Configuratie poli priza	2P + E
Standard priza	Schuko
Descriere priza standard	Impamantare
Curent nominal	16 A

Suplimentare

Domeniu de utilizare al 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	2 module
Mod de fixare	Clipsare
Culoare	Alb (RAL 9003)
Conexiuni - borne	Borne cu surub
Sectiune cablu	0...4 mm ² cabluri, 2 - rigiditate cablu: flexibil 0...4 mm ² cabluri, 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 CuZn37: borne CuZn33: contact de impamantare

Declinare de responsabilitate: Această documentație nu se substituie și nu trebuie utilizată pentru stabilirea adecvării sau fiabilității acestor produse pentru aplicații utilizator

Finisaj suprafata	Lucios
Cantitate per set	Set de 1 flow-pack
Standarde	IEC 60884-1 UNE 20315-1-1 UNE 20315-1-2 DIN VDE 0620-1
Certificari produs	EAC AENOR
Adancime de montaj	30,5 mm
Adancime	40 mm
Latime	45 mm
Inaltime	45 mm
Greutate produs	0,033 kg
Tratament suprafata	Netratat
Rezistenta la agenti chimici	Rezistent la alcool (70%) Rezistent la alcool (96%) Rezistent la acid A-lactic Rezistent la amoniac 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 de depozitare	-5...50 °C
Grad de protectie IK	IK04
Grad de protectie IP	IP21 D
Caracteristica de mediu	Acetona Decolorant Rezistent UV Benzina Ulei Alcool Fluid de curatare a geamurilor Sapun lichid

Unitati de ambalare

Unitate de masura pentru prima forma de impachetare	PCE
Numar unitati in prima forma de impachetare	1
Inaltime prima forma de impachetare	4,0 cm
Latime prima forma de impachetare	4,5 cm
Lungime prima forma de impachetare	4,5 cm
Greutate prima forma de impachetare	33,0 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	8,2 cm

Latime a doua forma de impachetare	17,8 cm
Lungime a doua forma de impachetare	24,8 cm
Greutate a doua forma de impachetare	431,0 g
Unitate de masura pentru a treia forma de impachetare	S04
Numar unitati in a treia forma de impachetare	140
Inaltime a treia forma de impachetare	30,0 cm
Latime a treia forma de impachetare	40,0 cm
Lungime a treia forma de impachetare	60,0 cm
Greutate a treia forma de impachetare	6,8 kg

Durabilitatea ofertei

Stare ofertă sustenabilă	Produs Green Premium
Principiul circuitului in natura	Bronz
Regulamentul REACH	Declaratia REACH
Conform REACH fara SVHC	Da
Directiva RoHS UE	Conform Declaratia RoHS UE
Fara metale grele toxice	Da
Fara mercur	Da
Regulamentul RoHS China	Declaratia RoHS China Declaratia proactiva RoHS China (in afara domeniului de aplicare a RoHS China)
Informatii privind scutirea de la RoHS	Da
Raport de mediu	Profilul ambiental al produsului
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.

Garanție contractuală

Garantie	18 luni
----------	---------

Substitutii recomandate