



## Galvenā

Diapazons	Jaunā Unica
Produkta vai sastāvdaļas veids	Kontaktligzda
Ierīces komplektācija	Mehānisms
Ierīces stiprinājums	Iebūvējams
Kontaktligzdu skaits	1
Polu izskartojums izvadā	2P+E
Izejas standarta novirze	Šuko
Izejas standarta apraksts	Sānu zemējums
Nominālā strāva	16&nbsp;A

## Papildinošs

Ierīces pielietojums	Enerģijas padeve
Vāka tips	Ar slēgiem
[Ue] nominālais darbības spriegums	250 V
Tīkla veids	AC
Tīkla frekvence	50/60 Hz
Moduļu skaits	2 moduļi
Fiksācijas režīms	Iespraust
Krāsas tonis	Balts (RAL 9003)
Savienojuma vieta	Bezskrūvju spailēs
Kopnes šķēsgriezums	0...2,5 Mm <sup>2</sup> kabelis(/-lī), 2 - kabeļa stingrība: elastīgs 0...2,5 mm <sup>2</sup> kabelis(/-lī), 2 - kabeļa stingrība: stingrs
Minimālā slodzes atsēgšanas kapacitāte	100 darbības 1,25 In un 1,1 Un, cos phi = 0,6
Elektriskā izturība	10000 cikli, cos phi = 0,8
Izolācijas pretestība	> 5 MOhm atbilstoši 500 V
Dielektriskā izturība	2000 V
Materiāls	PC: mehānisma vāks
Produkta virsmas apdare	Glancēts
Daudzums komplektā	Komplektā 1 "Flow-pack"kiepakojums
Standarti	IEC 60884-1 UNE 20315-1-1 UNE 20315-1-2 DIN VDE 0620-1
Produkta sertifikācija	EAC[RETURN]AENOR
Iebūvēšanas dziļums	32 mm
Dziļums	42 mm
Platums	45 mm
Augstums	45 mm
Neto svars	0,031 kg

Virsmas apstrāde	Neapstrādāts
Ķīmiskā izturība	Izturīgs pret alkoholu (70%) Izturīgs pret alkoholu (96%) Izturīgs pret A-pienskābi 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





## Vide

Apkārtējā gaisa temperatūra darbībai	-5...35 °C
Apkārtējā gaisa temperatūra uzglabāšanai	-5...50 °C
Triecienizturības klase (IK)	IK04
IP aizsardzības pakāpe	IP21D
Vides raksturlielumi	Acetons Balinātājs UV izturīgs Benzīns Eļļa Alkohols Logu tīrīšanas šķidrums Šķidrās ziepes

## Iepakojšanas vienības

Pirmā iepakojuma vienības tips	PCE
Vienību skaits 1. iepakojumā	1
1. iepakojuma augstums	4,200 cm
1. iepakojuma platums	4,500 cm
1. iepakojuma garums	4,500 cm
1. iepakojuma svars	31,000 g
Otrā iepakojuma vienības tips	BB1
Vienību skaits 2. iepakojumā	10
2. iepakojuma augstums	8,000 cm
2. iepakojuma platums	18,000 cm
2. iepakojuma garums	25,000 cm
2. iepakojuma svars	422,000 g
Trešā iepakojuma vienības tips	S04
Vienību skaits 3. iepakojumā	140
3. iepakojuma augstums	30,000 cm
3. iepakojuma platums	40,000 cm
3. iepakojuma garums	60,000 cm
3. iepakojuma svars	6,611 kg

## Piedāvājiet ilgtspēju

REACH regula	
Nesatur REACH SVHC	Jā
ES RoHS direktīva	Atbilstīgs 
Nesatur toksiskus smagos metālus	Jā
Nesatur dzīvsudrabu	Jā
Ķīnas RoHS regula	
Informācija par RoHS izņēmumiem	
Cirkularitātes profils	Nav jāveic īpašas darbības, lai nodotu otrreizējai pārstrādei
WEEE	Eiropas Savienības tirgū no šī produkta ir jāatbrīvojas, ievērojot noteiktu atkritumu savākšanas kārtību, un produkts nedrīkst nonākt sadzīves atkritumu tvertnēs.
Minimum percentage of recycled plastic content	43