

Lista sa podacima o proizvodima

Specifikacije



Utičnica FR 2P+E 45° 16A 4TxP bela

NU304918

Osnovne informacije

| | |
|----------------------------------|----------------------------------|
| Grupa proizvoda | New Unica |
| Tip proizvoda ili komponente | Utičnica |
| Prezentacija uređaja | Mechanism with cover plate |
| Montaža uređaja | Ugradno |
| Broj utičnica | 1 |
| Konfiguracija polova utičnice | 2P + E |
| Standard utičnice | CEE 7/5 |
| Standardna devijacija izlaza | Francuski |
| Opis standarda utičnice | Uzemljenje pinom |
| Pozicija terminala za uzemljenje | 45° pozicija kontakta uzemljenja |
| Nazivna struja | 16 A |

Dopunske informacije

| | |
|---------------------------------------|--|
| Primena uređaja | Napajanje |
| Tip poklopca | Sa poklopcem |
| [ue] nazivni napon | 250 V |
| Tip mreže | 575 V |
| Mrežna frekvencija | Altivar meki starter ATS480 |
| Broj modula | 2 modula |
| Način pričvršćivanja | Utično |
| nijansa boje | Bela (RAL 9003) |
| Povezivanje - priključci | Priključci bez zavrtnjeva |
| Poprečni presek kabla | 0...2,5 mm ² kabl(ovi), 2 - krutost kabla: fleksibilni 0...2,5 mm ² kabl(ovi), 2 - krutost kabla: kruti |
| Minimalna moć isključenja opterećenja | 100 operacija 1.25 In i 1.1 Un, cos phi = 0,6 |
| Električna trajnost | 10000 ciklusa, cos phi = 0,8 |
| Otpornost izolacije | > 5 MOhm pri 500 V |
| Dielektrična snaga | 2000 V |
| Materijal | PC: mehanizam poklopca |
| Završna obrada | Sjajno |
| Količina po setu | Set od 1 without packaging |

Sve cene koje su navedene u ovom cenovniku su informativne i neobavezujuće, bez PDV-a, isključivo u odnosu na ovlašćene distributere kompanije Schneider Electric. Svi prikazi, opisi i tehničke specifikacije i podaci u ovom cenovniku su podložni promenama od strane kompanije Schneider Electric bez prethodne najave.

| | |
|---------------------------------|--|
| Standardi | IEC 60884-1 NF C 61-314 |
| Sertifikacija proizvoda | NF |
| Dubina za ugradnju | 28,4 mm |
| Dubina | 37,7 mm |
| Širina | 45 mm |
| Visina | 45 mm |
| masa proizvoda | 0,031 kg |
| Obrada površine | Neobrađeno |
| Otpornost na hemijske supstance | Otporan na alkohol (70%) Otporan na alkohol (96%) Otporan na A-mlečnu kiselinu Otporan na razblaženi kvarterni amonijum Otporan na razblaženo izbeljivač Otporan na razblažen amonijak Otporan na vodu sa sapunom Otporan na čistač kristala Otporan na vodonik peroksid 10 zapremina Otporan na heksan |

Okruženje

| | |
|-------------------------------------|---|
| Temperatura okoline za rad uređaja | -5...35 °C |
| Temperatura okoline za skladištenje | -5...50 °C |
| Ik stepen zaštite | IK04 |
| Ip stepen zaštite | IP3x |
| Karakteristike životne sredine | Aceton Izbeljivač UV otpornost Benzin Ulje Alkohol Tečnost za čišćenje prozora Tečni sapun |

Pakovanje

| | |
|------------------------------|--------|
| Unit Type of Package 1 | PCE |
| Number of Units in Package 1 | 1 |
| Package 1 Height | 4,5 cm |
| Package 1 Width | 4,5 cm |
| Package 1 Length | 3,8 cm |
| Package 1 Weight | 32 g |
| Unit Type of Package 2 | BB1 |
| Number of Units in Package 2 | 10 |
| Package 2 Height | 5 cm |
| Package 2 Width | 10 cm |
| Package 2 Length | 27 cm |
| Package 2 Weight | 394 g |
| Unit Type of Package 3 | S03 |
| Number of Units in Package 3 | 140 |

| | |
|------------------|----------|
| Package 3 Height | 30 cm |
| Package 3 Width | 30 cm |
| Package 3 Length | 40 cm |
| Package 3 Weight | 5,959 kg |

Ugovorna garancija

| | |
|------------------------|----|
| Garancija (u mesecima) | 18 |
|------------------------|----|

Schneider Electric namerava da postigne nulti status do 2050. godine kroz partnerstva sa lancem snabdevanja, materijale sa manjim uticajem i cirkularnost kroz našu tekuću kampanju "Use Better, Use Longer, Use Again" za produženje životnog veka proizvoda i reciklaže.

[Objašnjeni Environmental Data >](#)

[Kako procenjujemo održivost proizvoda >](#)

Ekološki otisak

| | |
|---|---|
| Ukupan životni vek ugljeničnog otiska | 0.3 kg CO2 eq. |
| Ugljenični otisak faze proizvodnje [A1–A3] | 0.2 kg CO2 eq. |
| Ugljenični otisak faze distribucije [A4] | 0 kg CO2 eq. |
| Ugljenični otisak faze instalacije [A5] | 0 kg CO2 eq. |
| Ugljenični otisak faze korišćenja [B2, B3, B4, B6] | 0 kg CO2 eq. |
| Ugljenični otisak faze kraja životnog ciklusa [C1–C4] | 0.1 kg CO2 eq. |
| Izjava o zaštiti okoliša | Profil ekološke prihvatljivosti proizvoda |

Use Better

Materijali i pakovanje

| | |
|--|--|
| Prosečan procenat recikliranog plastičnog sadržaja | 43 % |
| Pakovanje sa recikliranim kartonom | Da |
| Pakovanje bez plastike | Ne |
| SCIP broj | 89350e0d-a4ac-4516-bf86-fdaed8a227fc |
| Direktiva RoHS | Uskladenost Sa Oslobođanjem |
| Uredba REACH | Referenca sadrži SVHC iznad propisanog praga |


Use Longer

Produženje trajanja veka

| | |
|----------|----|
| Popravka | Ne |
|----------|----|

Use Again

Prepakovanje i prefabrikovanje

| | |
|---------------------------------|---|
| Potencijal za recikliranje, u % | 8 |
| Profil cirkularnosti | Nema potrebe za namenskim operacijama recikliranja |
| Povraćaj | No |
| WEEE oznaka |  Ovaj proizvod je na tržištima Evropske unije neophodno odložiti u skladu sa specifičnim smernicama za prikupljanje otpada i nikako ne sme da dospe u kontejnere za otpatke. |