

Lista sa podacima o proizvodima

Karakteristike

81728

PratiKa Wander utikač - pod uglom - 16 A - 3P + E - 200...250 V AC - IP44



Osnovne informacije

Grupa proizvoda	PratiKa
Tip proizvoda ili komponente	Wander utičnica sa faznim invertorom
Kratko ime uređaja	PratiKa utičnica
Kategorija priključnice i utikača	Niskonaponska
Broj polova	3P + E
Tip mreže	AC
Standard utičnice	Industrijski

Dopunske informacije

Kategorija priključnice i utikača	Pod uglom
[In] nazivna struja	16 A
[Ue] nazivni napon	200...250 V
Mrežna frekvencija	50/60 Hz
Pozicija kontakta uzemljenja u smeru kazaljke na satu	9 h
Materijal utikača, utičnice	Kućište: samogasivi konstruisan polimer
Materijal kontakta	Pinovi: poniklovan mesing
Povezivanje - priključci	Neodvojivi zavrtnji
Poprečni presek kabla	1...4 mm ²
Spoljašnji prečnik kabla	8...15 mm
Kablovski uvod	Kablovska uvodnica
Tip navoja	Pg 16
Masa proizvoda	0,15 kg
Visina	115 mm
Širina	91 mm
Dubina	91 mm
Boja	Grey (RAL 7035)
Boja poklopca	Plava

Odricanje odgovornosti: Ova dokumentacija nije namenjena kao zamena i ne treba je koristiti za utvrđivanje podobnosti ili pouzdanosti ovih proizvoda za određene namene

Okruženje

Standardi	IEC 60309-2 IEC 60309-1
Ip stepen zaštite	IP44 u skladu sa IEC 60529
Ik stepen zaštite	IK08 conforming to EN 62262
Otpornost na vatru	850 °C u skladu sa IEC 60695-2-11
Relativna vlažnost	50 % pri 40 °C 70 % pri 30 °C 90 % pri 20 °C
Nadmorska visina za rad	2000 m
Temperatura okoline za rad	35 °C 86400 s) -25...40 °C

Packing Units

Tip jedinice pakovanja 1	PCE
Broj jedinica u pakovanju 1	1
Pakovanje 1 težina	139 g
Pakovanje 1 visina	5 cm
Pakovanje 1 širina	9 cm
Pakovanje 1 dužina	11 cm

Offer Sustainability

EU RoHS direktiva	Usaglašeno EU RoHS deklaracija
Bez žive	Da
Informacije o RoHS izuzecima	Da
RoHS regulativa za Kinu	RoHS deklaracija za Kinu Proizvod je izvan RoHS okvira za Kinu. Informativna deklaracija supstanci.
WEEE	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.