

Tehničke karakteristike proizvoda Karakteristike

83530

PratiKa industrijski utikač - 16 A - 3P + E - 380...415 V AC - IP44



Osnovne informacije

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

Dopunske informacije

Način montiranja	Nadzidno
Kategorija priključnice i utikača	Pod uglom
[in] nazivna struja	16 A
[ue] nazivni napon	380...415 V
Mrežna frekvencija	50/60 Hz
Pozicija kontakta uzemljenja u smeru kazaljke na satu	6 h
Materijal utikača, utičnice	Self-extinguishing engineering polymer
Materijal kontakta	Pins: nickel plated brass
Povezivanje - priključci	Neodvojivi zavrtnji
Poprečni presek kabla	1...4 mm ²
Spoljašnji prečnik kabla	8...15 mm
Masa proizvoda	0,26 kg
Dimenzija baze	80 x 100 mm
Visina	140 mm
Širina	80 mm
Dubina	109 mm
Boja	Grey (RAL 7035)
Boja poklopca	Crvena

Okruženje

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

Pakovanje

Pakovanje 1 težina	0,406 kg
--------------------	----------

Održivost ponude

Status održive ponude	Green Premium proizvod
Propis REACH	REACH Deklaracija
EU RoHS direktiva	Proaktivna usaglašenost (proizvod nije u zakonskom okviru direktive EU RoHS) EU RoHS deklaracija
Bez žive	Da
Informacije o RoHS izuzecima	Da
RoHS regulativa za Kinu	RoHS Deklaracija Za Kinu
Izjava o zaštiti okoliša	Profil Ekološke Prihvatljivosti Proizvoda

Ugovorna garancija

Garancija	18 meseci
-----------	-----------