

Tehničke karakteristike proizvoda Karakteristike

81582

PratiKa industrijski utikač - 63 A - 3P + E -
380...415 V AC - IP67



Osnovne informacije

Grupa proizvoda	PratiKa
Tip proizvoda ili komponente	Utičnica
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	63 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	6...25 mm ²
Kablovski uvod	Kablovska uvodnica
Tip navoja	Pg 36
Masa proizvoda	1,043 kg
Dimenzija baze	104 x 162 mm
Visina	281 mm
Širina	104 mm
Dubina	180 mm
Boja	Grey (RAL 7035)
Boja poklopca	Crvena

Okruženje

Standardi	EN 60309-2 EN 60309-1
Ip stepen zaštite	IP67 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	1,01 kg
Pakovanje 2 težina	4,527 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