

Tehničke karakteristike proizvoda Karakteristike

82092

Unika utičnica sa blokadom - 32 A - 2P + E - 200...250 V AC - IP65 - panel



Osnovne informacije

Grupa proizvoda	PratiKa
Tip proizvoda ili komponente	Blokada utičnice
Kratko ime uređaja	Unica utičnica
Kategorija priključnice i utikača	Niskonaponska
Broj polova	2P + E
Tip mreže	AC
Standard utičnice	Industrijski

Dopunske informacije

Način montiranja	Montaža na panel
[in] nazivna struja	32 A
[ue] nazivni napon	200...250 V
Mrežna frekvencija	50/60 Hz
Pozicija kontakta uzemljenja u smeru kazaljke na satu	6 h
Tip zaštite	Bez zaštite
Materijal utikača, utičnice	Housing: self-extinguishing engineering polymer
Materijal kontakta	Priključci: poniklovan mesing
Povezivanje - priključci	Neodvojivi zavrtnji
Maksimalni poprečni presek kabla	10 mm ²
Maksimalni spoljašnji prečnik kabla	25 mm
Kablovski uvod	Kablovska uvodnica
Tip navoja	Pg 21
Masa proizvoda	0,697 kg
Dimenzija baze	103 x 225 mm
Visina	225 mm
Širina	103 mm
Dubina	128 mm
Boja	Grey (RAL 7035)
Boja poklopca	Plava

Okruženje

Standardi	IEC 60309-1 IEC 60309-2
Ip stepen zaštite	IP65 u skladu sa IEC 60529
Ik stepen zaštite	IK09 conforming to EN 62262
Otpornost na vatru	750 °C conforming to IEC 60695-2-11
Relativna vlažnost	50 % at 40 °C 70 % at 30 °C 90 % at 20 °C
Temperatura okoline za rad	35 °C (86400 s) -25...40 °C

Pakovanje

Pakovanje 1 težina	716 g
Pakovanje 2 težina	4,067 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