

Tehničke karakteristike proizvoda Karakteristike

82101

PratiKa industrijska utičnica - 16 A - 2P -
20...25 V AC - IP44



Osnovne informacije

Grupa proizvoda	PratiKa
Tip proizvoda ili komponente	Utičnica
Kratko ime uređaja	PratiKa utičnica
Kategorija priključnice i utikača	Veoma nizak napon
Broj polova	2P
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	20...25 V
Mrežna frekvencija	50/60 Hz
Materijal utikača, utičnice	Housing: self-extinguishing engineering polymer
Materijal kontakta	Pins: stainless steel Sleeves: nickel plated brass Springs: stainless steel
Povezivanje - priključci	Neodvojivi zavrtnji, potpuno olabavljeni
Poprečni presek kabla	4...10 mm ²
Spoljašnji prečnik kabla	6...23 mm
Kablovski uvod	Vodilica
Tip navoja	Pg 21
Masa proizvoda	0,199 kg
Dimenzija baze	70 x 82 mm
Visina	118 mm
Širina	70 mm
Dubina	81 mm
Boja	Grey (RAL 7035)
Boja poklopca	Ljubičasta

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 u skladu sa 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)

Pakovanje

Pakovanje 1 težina	184 g
Pakovanje 2 težina	1,962 kg
Pakovanje 3 težina	4,411 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