

## Tehničke karakteristike proizvoda

### Karakteristike

# 83027

industrijska utičnica - 16 A - 2P - 400 V AC - IP  
44 - nadzidna



### Osnovne informacije

Grupa proizvoda	PratiKa
Tip proizvoda ili komponente	Blokada utičnice
Kratko ime uređaja	PK Unika utičnica
Kategorija priključnice i utikača	Veoma nizak napon
Broj polova	2P
Tip mreže	AC
Standard utičnice	Industrijski

### Dopunske informacije

[in] nazivna struja	16 A
[ue] nazivni napon	400 V
Izlazni napon	24 V
Mrežna frekvencija	50/60 Hz
Pozicija kontakta uzemljenja u smeru kazaljke na satu	Bez
Sekundarni žljeb sa pozicijom u smeru kazaljke na satu	Bez
Nazivna snaga transformatora u va	160 VA
Tip osigurača	Cilindrični
Veličina osigurača	Bez
Materijal utikača, utičnice	Housing: self-extinguishing engineering polymer
Materijal kontakta	Sleeves: nickel plated brass
Povezivanje - priključci	Neodvojivi zavrtnji
Maksimalni poprečni presek kabla	6 mm <sup>2</sup>
Maksimalni spoljašnji prečnik kabla	25 mm
Kablovski uvod	Kablovska uvodnica
Tip navoja	Pg 21
Dimenzija baze	103 x 240 mm
Visina	240 mm
Širina	103 mm
Dubina	166 mm
Boja	Ljubičasta (RAL 7035)
Boja poklopca	Ljubičasta

Informacije navedene u ovoj dokumentaciji predstavljaju opšti opis odnosno tehničke karakteristike performansi proizvoda. Dokumentacija nije namenjena da bude zamena za niti se može koristiti za određivanje prikladnosti i pouzdanosti proizvoda za specifičnu krajnju primenu. Dužnost je korisnika odnosno integratora da izvrši primerenu i sveobuhvatnu analizu rizika, procenu i proveru proizvoda u pogledu odgovarajuće specifične primene ili načina korišćenja. Ni Schneider Electric Industries SAS ni njegova povezana ili zavisna društva neće snositi odgovornost za zloupotrebu ovde navedenih informacija.

## Okruženje

Standardi	IEC 742 IEC 695-2-1 IEC 309-2 IEC 309-1 EN 50102 IEC 529
Ip stepen zaštite	IP44 conforming to IEC 529
Ik stepen zaštite	IK09 u skladu sa EN 50102
Otpornost na vatru	750 °C conforming to IEC 60695-2-1
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	1,000 kg
Pakovanje 1 visina	0,010 dm
Pakovanje 1 širina	0,010 dm
Pakovanje 1 dužina	0,020 dm

## Održivost ponude

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

## Ugovorna garancija

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