

Product data sheet

Characteristics

82118

PratiKa industrijska vtičnica - 32 A - 3P - 40 do 50 V AC - IP44



Predstavitev

Skupina izdelkov	PratiKa
Izdelek ali sestavni del	Vtičnica
Kratko ime naprave	PratiKa vtičnica
Vtič, kategorija vtičnice	Ekstremno nizka napetost
Opis polov	3P
Tip omrežja	AC
Standard vtičnice	Industrijski

Komplementarno

Montažni način	Stensko-montirano
Vtič, vtičnica, oblika krmilne postaje	Kotni
Največji [In] nazivni tok	32 A
[Ue] Nazivna operativna napetost	40 do 50 V
Omrežna frekvenca	50/60 Hz
Sekundarni ključ v smeri urinega kazalca	12 h
Vtič, material vtičnice	Ohišje Samougasljivi inženirni polimer
Material kontaktov	Zatiči Nerjaveče jeklo Obojka Medenina prevlečena z nikljem Vzmeti Nerjaveče jeklo
Povezave - terminali	Zarobljeni vijaki, popolnoma ohlapni
Maksimalni presek kabla	4...10 mm ²
Maksimalni zunanji premer kabla	6...23 mm
Kabelska uvodnica	Fair lead
Vrsta navoja	Pg 21
Teža izdelka	0,214 kg
Osnovna dimenzija	70 x 82 mm
Višina	118 mm
Širina	70 mm
Globina	81 mm
Barva	Grey (RAL 7035)
Barva napetosti	Bela

Okolje

Standardi	EN 60309-2 EN 60309-1
IP stopnja zaščite	IP44 IEC 60529
IK stopnja zaščite	IK08 EN 62262
Požarna odpornost	850 °C IEC 60695-2-11
Relativna vlažnost	50 % 40 °C 70 % 30 °C 90 % 20 °C
Temperatura okoliškega zraka za delovanje	35 °C 86400 s)

Embalažna enota

Teža embalaže 1	0,200 kg
-----------------	----------

Trajnost ponudbe

Status trajnostne ponudbe	Izdelek Green Premium
Uredba REACH	Izjava REACH
Direktiva EU ROHS	Proaktivno zagotavljanje skladnosti (izdelek je zunaj področja uporabe direktive EU RoHS) Izjava EU RoHS
Brez živega srebra	Da
Informacije o izvzetju iz RoHS	Da
Uredba o RoHS za Kitajsko	Izjava O RoHS Za Kitajsko
Razkritje okoljskih podatkov	Okoljski Profil Izdelka

Pogodbena garancija

Garancija	18 months
-----------	-----------