



Glavno

Skupina izdelkov	PratiKa
Izdelek ali sestavni del	Blokirana vtičnica
Kratko ime naprave	PK Unika vtičnica
Vtič, kategorija vtičnice	Ekstremno nizka napetost
Opis polov	2P
Tip omrežja	AC
Standard vtičnice	Industrijski

Komplementarno

[In] nazivni tok	16 A
[Ue] Nazivna operativna napetost	400 V
Izhodna napetost	24 V
Omrežna frekvenca	50/60 Hz
Ozemljitveni čep v smeri urinega kazalca	Brez
Sekundarni ključ v smeri urinega kazalca	Brez
Nazivna moč transformatorja v VA	160 VA
Velikost varovalke	Brez
Vtič, material vtičnice	Ohišje Samougasljivi inženirni polimer
Material kontaktov	Obojka Medenina prevlečena z nikljem
Povezave - terminali	Zarobljeni vijaki
Maksimalni presek kabla	6 Mm ²
Maksimalni zunanji premer kabla	25 Mm
Kabelska uvodnica	Kabelska uvodnica
Vrsta navoja	Pg 21
Osnovna dimenzija	103 x 240 mm
Višina	240 Mm
Širina	103 Mm
Globina	167 Mm
Barva	Vijolična (RAL 7035)
Barva napetosti	Vijolična

Okolje

Standardi	IEC 695-2-1 IEC 529 IEC 742 IEC 309-1 IEC 309-2 EN 50102
IP stopnja zaščite	IP65v skladu z IEC 529
IK stopnja zaščite	IK09v skladu z EN 50102
Požarna odpornost	750 °C IEC 60695-2-1
Relativna vlažnost	50 % 40 °C 70 % 30 °C 90 % 20 °C
Temperatura okoliškega zraka za delovanje	35 °C 86400 s)

Embalažna enota

Tip enote v embalaži 1	PCE
Število enot v embalaži 1	1
Teža embalaže 1	2,659 Kg
Višina embalaže 1	10,6 Cm
Širina embalaže 1	17,5 Cm
Dolžina embalaže 1	26,2 Cm

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
-----------	-----------