



Glavno

Skupina izdelkov	PratiKa
Izdelek ali sestavni del	Blokirana vtičnica
Kratko ime naprave	Unika vtičnica
Vtič, kategorija vtičnice	Nizka napetost
Opis polov	3P + E
Tip omrežja	AC
Standard vtičnice	Industrijski

Komplementarno

Montažni način	Ploščna montaža
[In] nazivni tok	16 A
[Ue] Nazivna operativna napetost	480 do 500 V
Omrežna frekvenca	50/60 Hz
Ozemljitveni čas v smeri urinega kazalca	7 h
Tip zaščite	Brez zaščite
Vtič, material vtičnice	Ohišje Samougasljivi inženirni polimer
Material kontaktov	Obojka Medenina prevlečena z nikljem
Povezave - terminali	Zarobljeni vijaki
Maksimalni presek kabla	10 Mm ²
Maksimalni zunanji premer kabla	25 Mm
Kabelska uvodnica	Kabelska uvodnica
Vrsta navoja	Pg 21
Teža izdelka	0,65 Kg
Osnovna dimenzija	103 x 225 mm
Višina	225 Mm
Širina	103 Mm
Globina	127 Mm
Barva	Siva (RAL 7035)
Barva napetosti	Črna

Okolje

Standardi	IEC 60309-1 IEC 60309-2
IP stopnja zaščite	IP65v skladu zIEC 60529
IK stopnja zaščite	IK09v skladu zEN 62262
Požarna odpornost	750 °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) -25...40 °C

Embalažna enota

Teža embalaže 1	0,650 Kg
Višina embalaže 1	0,115 Dm
Širina embalaže 1	0,115 Dm
Dolžina embalaže 1	0,237 Dm

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