

Product data sheet

Characteristics

82061

Unika vtičnica - 16 A - 2P - 230 V AC - IP 65 - stena



Glavno

Skupina izdelkov	PratiKa
Izdelek ali sestavni del	Blokirana vtičnica
Kratko ime naprave	PK Isoblock 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	230 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
Tip varovalke	Cilindrični
Velikost varovalke	10,3 x 38 mm
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	144 x 345 mm
Višina	345 Mm
Širina	144 Mm
Globina	126 Mm
Barva	Siva (RAL 7035)
Barva napetosti	Vijolična

Okolje

Standardi	IEC 309-1 IEC 309-2
IP stopnja zaščite	IP65v skladu zIEC 529
IK stopnja zaščite	IK10v skladu zEN 50102
Požarna odpornost	850 °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

Teža embalaže 1	1,000 Kg
Višina embalaže 1	0,010 Dm
Širina embalaže 1	0,010 Dm
Dolžina embalaže 1	0,020 Dm

Trajnost ponudbe

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