

**Product data sheet**  
Characteristics

**82063**

Unika vtičnica - 16 A - 2P - 400 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	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
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 <sup>2</sup>
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	<a href="#">Izjava REACH</a>
Direktiva EU ROHS	Proaktivno zagotavljanje skladnosti (izdelek je zunaj področja uporabe direktive EU RoHS) <a href="#">Izjava EU RoHS</a>
Brez živega srebra	Da
Informacije o izvzetju iz RoHS	<a href="#">Da</a>
Uredba o RoHS za Kitajsko	<a href="#">Izjava O RoHS Za Kitajsko</a>