

Product data sheet

Characteristics

81476

PratiKa gnezdna vtičnica - ravna - 63 A - 3P + E - 100 do 130 V AC - IP67



Predstavitev

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

Komplementarno

Vtič, vtičnica, oblika krmilne postaje	Raven
Največji [In] nazivni tok	63 A
[Ue] Nazivna operativna napetost	100 do 130 V
Omrežna frekvenca	50/60 Hz
Ozemljitveni čas v smeri urinega kazalca	4 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
Maksimalni presek kabla	6...25 mm ²
Maksimalni zunanji premer kabla	17...31 mm
Kabelska uvodnica	Kabelska uvodnica
Vrsta navoja	Pg 36
Teža izdelka	0,742 kg
Višina	110 mm
Širina	110 mm
Globina	265 mm
Barva	Grey (RAL 7035)
Barva napetosti	Rumena

Okolje

Standardi	IEC 60309-1 IEC 60309-2
IP stopnja zaščite	IP67 conforming to IEC 60529
IK stopnja zaščite	IK08 EN 62262
Požarna odpornost	850 °C conforming to IEC 60695-2-1
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	740 g
-----------------	-------

Trajnost ponudbe

Status trajnostne ponudbe	Izdelek Green Premium
Uredba REACH	Izjava REACH
Direktiva EU ROHS	Skladnost zagotovljena 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
OEEO	Na trgih Evropske unije je treba izdelek zavreči v skladu s posebnim postopkom zbiranja odpadkov in ga ni dovoljeno zavreči skupaj z gospodinjskimi odpadki.