

Product data sheet

Characteristics

PKX16M725

Gnezdni vtič PratiKa - raven - 16 A - 3P + N + E - 200 do 250 V AC - IP67



Glavno

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

Komplementarno

Vtič, vtičnica, oblika krmilne postaje	Raven
[In] nazivni tok	16 A
[Ue] Nazivna operativna napetost	200 do 250 V
Omrežna frekvenca	50/60 Hz
Ozemljitveni čep v smeri urinega kazalca	9 h
Vtič, material vtičnice	Ohišje Samougasljivi inženirni polimer
Material kontaktov	Obojka Medenina
Povezave - terminali	Hitra povezava
Presek kabla	1...2,5 Mm ²
Maksimalni zunanji premer kabla	8...15 Mm
Kabelska uvodnica	Kabelska uvodnica Fair lead
Vrsta navoja	Pg 21
Teža izdelka	0,245 Kg
Višina	142 Mm
Širina	89 Mm
Globina	89 Mm
Barva	Siva (RAL 7035)
Barva napetosti	Modra

Okolje

Standardi	IEC 60309-2 IEC 60309-1
IP stopnja zaščite	IP67v skladu zIEC 60529
IK stopnja zaščite	IK08v skladu zEN 62262
Požarna odpornost	850 °C IEC 60695-2-11
Relativna vlažnost	50 % 40 °C 70 % 30 °C 90 % 20 °C
Nadmorska višina delovanja	2000 m
Temperatura okoliškega zraka za delovanje	35 °C 86400 s) -25...40 °C

Embalažna enota

Tip enote v embalaži 1	PCE
Število enot v embalaži 1	1
Teža embalaže 1	405,0 G
Višina embalaže 1	10,0 Cm
Širina embalaže 1	9,0 Cm
Dolžina embalaže 1	7,0 Cm

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
OEE0	Na trgih Evropske unije je treba izdelek zavreči v skladu s posebnim postopkom zbiranja odpadkov in ga ni dovoljeno zavreči skupaj z gospodinjskimi odpadki.

Pogodbena garancija

Garancija	18 months
-----------	-----------