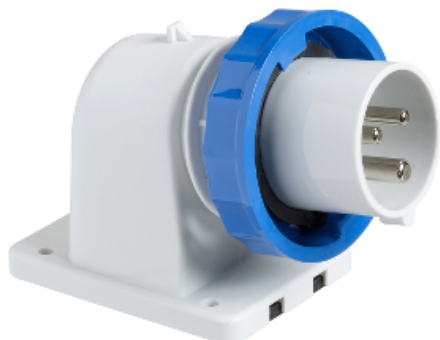


Lista sa podacima o proizvodima

Karakteristike

83879

PratiKa industrijski utikač - 16 A - 3P + N + E - 200...250 V AC - IP67



Osnovne informacije

Grupa proizvoda	PratiKa
Tip proizvoda ili komponente	Utičnica sa faznim invertorom
Kratko ime uređaja	PratiKa utičnica
Kategorija priključnice i utikača	Niskonaponska
Broj polova	3P + N + E
Tip mreže	AC
Standard utičnice	Industrijski

Dopunske informacije

Način montiranja	Montaža na panel
Kategorija priključnice i utikača	Pod uglom od 90°
[In] nazivna struja	16 A
[Ue] nazivni napon	200...250 V
Mrežna frekvencija	50/60 Hz
Pozicija kontakta uzemljenja u smeru kazaljke na satu	9 h
Materijal utikača, utičnice	Samogasivi konstruisan polimer
Materijal kontakta	Pinovi: poniklovan mesing
Povezivanje - priključci	Neodvojivi zavrtnji
Poprečni presek kabla	1...4 mm ²
Spoljašnji prečnik kabla	8...15 mm
Kablovski uvod	Kablovska uvodnica
Tip navoja	Pg 21
Masa proizvoda	0,333 kg
Dimenzija baze	90 x 100 mm
Visina	148 mm
Širina	90 mm
Dubina	107 mm
Boja	Grey (RAL 7035)
Boja poklopca	Plava

Odricanje odgovornosti: Ova dokumentacija nije namenjena kao zamena i ne treba je koristiti za utvrđivanje podobnosti ili pouzdanosti ovih proizvoda za određene namene

Okruženje

Standardi	EN 60309-2 EN 60309-1
Ip stepen zaštite	IP67 conforming to IEC 60529
Ik stepen zaštite	IK08 conforming to EN 62262
Otpornost na vatru	850 °C u skladu sa IEC 60695-2-1
Relativna vlažnost	50 % pri 40 °C 70 % pri 30 °C 90 % pri 20 °C
Nadmorska visina za rad	2000 m
Temperatura okoline za rad	35 °C 86400 s) -25...40 °C

Packing Units

Pakovanje 1 težina	1,000 kg
Pakovanje 1 visina	0,010 dm
Pakovanje 1 širina	0,010 dm
Pakovanje 1 dužina	0,020 dm

Ugovorna garancija

Garancija	18 meseci
-----------	-----------