

PKF16G734

Pratika průmyslová zásuvka-přímá-3P+E-16 A-380..415 V AC-IP 67-panel



Hlavní parametry

Řada	PratiKa
Typ produktu nebo součásti	Patice
Označení přístroje	PratiKa zásuvka
Kategorie zástrčky, zásuvky	Nízké napětí
Popis pólů	3P + E
Typ sítě	AC
Standard pro zásuvku	Průmyslový

Doplňěk

Montáž	Montáž na panel
Zástrčka, zásuvka, tvar ovl. stanice	Přímá
[In] jmenovitý proud	16 A
[Ue] jmenovité pracovní napětí	380...415 V
Frekvence sítě	50/60 Hz
Uzem. oko po směru hodinových ručiček	6 h
Zástrčka, materiál zásuvky	Samozhášecí technický polymer skříňka :
Materiál kontaktu	Mosaz návleky :
Připojení - svorky	Uchycené šrouby
Průřez kabelu	1...4 mm ²
Hmotnost přístroje	0,169 kg
Rozměry (půdorys) základny	65 x 85 mm
Výška	85 mm
Šířka	81 mm
Hloubka	94 mm
Barva	Šedá (RAL 7035)
Barevné označení napětí	Červená

Životní prostředí

standardy	IEC 60309-1 IEC 60309-2
stupeň krytí IP	IP67 podle IEC 60529
stupeň ochrany IK	IK08 podle EN 62262
požární odolnost	850 °C podle IEC 60695-2-1
relativní vlhkost	50 % (40 °C) 70 % (30 °C) 90 % (20 °C)
teplota okolního vzduchu pro provoz	35 °C (86400 s)

Contractual warranty

Záruční lhůta	18 měsíců
---------------	-----------