

PKE16W423

Pratika šroub. vidlice - úhlová - 16A - 2P + E -
200...250 V AC - nástěná



Hlavní parametry

Řada	PratiKa
Typ produktu nebo součásti	Zástrčka
Označení přístroje	PratiKa vidlice
Kategorie zástrčky, zásuvky	Nízké napětí
Popis pólů	2P+E
Typ sítě	AC
Standard pro zásuvku	Průmyslový

Doplňěk

Montáž	Nástěnná montáž
Zástrčka, zásuvka, tvar ovl. stanice	Úhlová
[In] jmenovitý proud	16 A
[Ue] jmenovité pracovní napětí	200...250 V
Frekvence sítě	50/60 Hz
Uzem. oko po směru hodinových ručiček	6 h
Zástrčka, materiál zásuvky	Samozhášecí technický polymer skříňka :
Materiál kontaktu	Poniklovaná mosaz vývody : Nerez ocel šrouby :
Připojení - svorky	Uchycené šrouby, zcela povolené
Průřez kabelu	1...4 mm ²
Vnější průměr kabelu	21,5 mm
Typ vývodky	M25
Hmotnost přístroje	0,18 kg
Rozměry (půdorys) základny	122 x 75 mm
Výška	122 mm
Šířka	75 mm
Barva	Šedá (RAL 7035)
Barevné označení napětí	Modrá

Životní prostředí

standardy	IEC 60309-1 IEC 60309-2
stupeň krytí IP	IP44 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
---------------	-----------