



### Parametry podstawowe

Gama produktów	PratiKa
Typ produktu lub komponentu	Gniazdo
Skrócona nazwa urządzenia	Gniazdo PratiKa
Kategoria wtyczki, gniazda	Niskie napięcie
Opis biegunów	2-biegunowy + E
Rodzaj sieci	Prąd przemienny (AC)
Rodzaj gniazda zasilającego	Przemysłowy

### Parametry uzupełniające

Sposób montażu	Montaż panelowy
Kształt wtyczki, gniazda, stanowiska sterowniczego	Zgięty
Prąd znamionowy [In]	16 A
Znamionowe napięcie pracy [Ue]	380...415 V
Częstotliwość sieci	50/60 Hz
Oczko uziemienia, pozycja zgodnie ze wskazówkami zegara	9 h
Materiał wtyczki, gniazda	Obudowa: samogasnący polimer konstrukcyjny
Materiał styków	Opaski: mosiądz
Przyłącza - zaciski	Szybkozłącza
Przekrój kabla	1...4 mm <sup>2</sup>
Masa produktu	0,147 kg
Wymiar podstawowy	65 x 85 mm
Wysokość	85 mm
Szerokość	73 mm
Głębokość	103 mm
Kolor	Szary (RAL 7035)
Kolor napięcia	RED

### Środowisko pracy

Normy	IEC 60309-2 IEC 60309-1
Stopień ochrony IP	IP67 zgodnie z IEC 60529
Stopień ochrony IK	IK08 zgodnie z EN 62262
Odporność ogniowa	850 °C zgodnie z IEC 60695-2-1
Wilgotność względna	50 % w 40 °C 70 % w 30 °C 90 % w 20 °C
Temperatura otoczenia dla pracy	35 °C ( 86400 s )

## Jednostka opakowania

Jednostka miary opakowania 1	PCE
Ilość jednostek w opakowaniu 1	1
Wysokość opakowania 1	10,0 cm
Szerokość opakowania 1	9,0 cm
Długość opakowania 1	7,0 cm
Waga opakowania 1	181,0 g

## Oferta zrównoważonego rozwoju

Stan trwałej oferty	Produkt Green Premium
Rozporządzenie REACH	<a href="#">Deklaracja REACH</a>
Europejska dyrektywa RoHS	Zgodne z wyłączeniami
Bez rtęci	Tak
Norma RoHS Chiny	<a href="#">Dyrektywa RoHS Chiny</a>
Informacje na temat zwolnienia z RoHS	<a href="#">Tak</a>
Kulistość – profil	Nie są wymagane żadne specjalne operacje związane z recyklingiem

## Warunki gwarancji

Gwarancja	18 miesięcy
-----------	-------------