

Karta danych technicznych produktu Parametry

PKY32F413

Gniazdo PratiKa 32A 2P-E 100-130V IP44
50-60Hz



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]	32 A
Znamionowe napięcie pracy [Ue]	100...130 V
Częstotliwość sieci	50/60 Hz
Oczko uziemienia, pozycja zgodnie ze wskazówkami zegara	4 h
Materiał wtyczki, gniazda	Obudowa: samogasnący polimer konstrukcyjny
Materiał styków	Opaski: mosiądz
Przylączya - zaciski	Szybkozłącza
Przekrój kabla	2,5...6 mm ²
Masa produktu	0,221 kg
Wymiar podstawowy	90 x 100 mm
Wysokość	100 mm
Szerokość	90 mm
Głębokość	117 mm
Kolor	Szary (RAL 7035)
Kolor napięcia	Żółty

Środowisko pracy




Normy	IEC 60309-2 IEC 60309-1
Stopień ochrony IP	IP44 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)

Informacje dostarczone w niniejszej dokumentacji zawierają ogólne opisy i/lub parametrów technicznych przedstawianych produktów. Dokumentacja ta nie jest przeznaczona do spełniania roli substytucyjnej i nie może być również stosowana do określenia przydatności i niezawodności tych produktów dla konkretnych aplikacji użytkownika. Każdy użytkownik lub integrator musi wykonać odpowiednią i pełną analizę ryzyka, ocenę a także testy produktów w odniesieniu do odpowiedniego, określonego zastosowania lub użycia. Schneider Electric Industries SAS ani żadna z jego firm stowarzyszonych lub zależnych nie ponosi odpowiedzialności za niewłaściwe użycie przedstawionych tutaj informacji.

Jednostka opakowania

Jednostka miary opakowania 1	PCE
Ilość jednostek w opakowaniu 1	1
Wysokość opakowania 1	10 cm
Szerokość opakowania 1	9 cm
Długość opakowania 1	7 cm
Waga opakowania 1	194 g
Jednostka miary opakowania 2	BB1
Ilość jednostek w opakowaniu 2	8
Wysokość opakowania 2	27,1 cm
Szerokość opakowania 2	18 cm
Długość opakowania 2	26,3 cm
Waga opakowania 2	1,753 kg
Jednostka miary opakowania 3	S03
Ilość jednostek w opakowaniu 3	16
Wysokość opakowania 3	30 cm
Szerokość opakowania 3	30 cm
Długość opakowania 3	40 cm
Waga opakowania 3	3,993 kg

Oferta zrównoważonego rozwoju

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

Warunki gwarancji

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