

Karta danych technicznych produktu Parametry

PKY16G735

Gniazdo Pratika 16A 3P-N-E 380-415V IP67
50-60Hz



Parametry podstawowe

Gama produktów	Mureva
Typ produktu lub komponentu	Gniazdo
Skrócona nazwa urządzenia	Mureva socket
Kategoria wtyczki, gniazda	Niskie napięcie
Opis biegunów	3f + N + Z
Rodzaj sieci	Prąd przemienny (AC)
Rodzaj gniazda zasilającego	Przemysłowy

Parametry uzupełniające

Sposób montażu	Montaż panelowy
Kształt wtyczki, gniazda, stanowiska sterowniczego	Prosty
Prąd znamionowy [In]	16 A
Znamionowe napięcie pracy [Ue]	380...415 V
Częstotliwość sieci	50/60 Hz
Oczko uziemienia, pozycja zgodnie ze wskazówkami zegara	6 h
Materiał wtyczki, gniazda	Obudowa: samogasnący polimer konstrukcyjny
Materiał styków	Opaski: mosiądz
Przylączy - zaciski	Szybkozłącza
Przekrój kabla	1...2,5 mm ²
Masa produktu	0,226 kg
Wymiar podstawowy	90 x 100 mm
Wysokość	100 mm
Szerokość	90 mm
Głębokość	94 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)

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	10,0 cm
Szerokość opakowania 1	9,6 cm
Długość opakowania 1	7,0 cm
Waga opakowania 1	204,0 g
Jednostka miary opakowania 2	BB1
Ilość jednostek w opakowaniu 2	10
Wysokość opakowania 2	17,6 cm
Szerokość opakowania 2	26,6 cm
Długość opakowania 2	26,8 cm
Waga opakowania 2	2,232 kg
Jednostka miary opakowania 3	S03
Ilość jednostek w opakowaniu 3	20
Wysokość opakowania 3	30,0 cm
Szerokość opakowania 3	30,0 cm
Długość opakowania 3	40,0 cm
Waga opakowania 3	4,951 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
Ujawnienie informacji o wpływie na środowisko	Środowiskowy Profil Produktu
Kulistość – profil	Nie są wymagane żadne specjalne operacje związane z recyklingiem

Warunki gwarancji

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