



Gniazdo stałe przelotowe 32A 3P+Z+N 400V IP44

Indeks: **238351** Producent: **PCE** Kod producenta: **925-6**

Cena: 64.93 zł

Opis

Gniazdo stałe przelotowe 32A 3P+Z+N 400V IP44

Producent: Pce

Gniazdo stałe przelotowe 32A 3P+Z+N 400V IP44 Szukasz optymalnego rozwiązania dla zleconych albo rozpoczętych projektów. Nie chcesz tracić czasu na żmudne poszukiwanie podstawowych informacji o produkcie. Zapoznaj się z opisem technicznym produktu z naszej oferty. Profesjonalnie i kompleksowo obsługujemy firmy wykonawcze i inne. Rodzaj budowy: Inne Zwrotnica faz: nie Prąd znamionowy IEC: 32 A Kolor identyfikacyjny: Czerwony Napięcie zgodnie z EN 60309-2: 400 V (50+60 Hz) czerwone Stopień ochrony (IP): IP44 Wskaźnik położenia styku ochronnego: 6 h Liczba biegunów: 5 Rodzaj połączenia: Zacisk śrubowy [O] Zalety grupy produktowej: Kompatybilne ze znormalizowanymi produktami różnych producentów CEE. Zaciski przystosowane do standardowych średnic żył przewodu, do pracy w ekstremalnych warunkach. Wyjątkowo wysoka odporność na uderzenia, wysoka wytrzymałość na rozciąganie. Zaciski odporne na wstrząsy i drgania, nie wymaga konserwacji, oznaczone kolorami (PE = zielony, N = niebieski, L = szary). Montaż osprzętu bez użycia narzędzi, system szybkiego zamykania. Szybkie i bezpieczne podłączenie przewodu, łatwy montaż poprzez przekręcenie obudowy.

- **Częstotliwość znamionowa** 50...60 Hz
- **Kierunek wprowadzenia wtyczki** Prosty
- **Kolor identyfikacyjny** Czerwony
- **Liczba biegunów** 5
- **Materiał** Tworzywo sztuczne
- **Model wojskowy** nie
- **Napięcie zgodnie z EN 60309-2** 400 V (50+60 Hz) czerwone
- **Numer RAL** 3000
- **Prąd znamionowy IEC** 32 A
- **Rodzaj budowy** Inne
- **Rodzaj połączenia** Zacisk śrubowy
- **Stopień ochrony (IP)** IP44
- **Wskaźnik położenia styku ochronnego** 6 h
- **Zakres napięcia znamionowego** 400 V
- **Zwrotnica faz** nie

Parametry

Stan

Nowy

