



Gniazdo pojedyncze z uziemieniem, białe ASFORA

Indeks: 171984 Producent: SCHNEIDER ELECTRIC Kod producenta: EPH2800121

Cena: **19.27 zł**

Opis

Gniazdo pojedyncze z uziemieniem, białe ASFORA

Producent: Schneider Electric

Gniazdo pojedyncze z uziemieniem w kolorze białym, serii Asfora, marki Schneider Electric, o numerze katalogowym EPH2800121. Długie i solidne pazury utrzymywane są za pomocą metalowych prowadnic w pozycji pionowej, co ułatwia montaż oraz zwiększa bezpieczeństwo podczas mocowania mechanizmu w puszcze instalacyjnej. Zaciski w gniazdach zasilających oznaczone są w czytelny sposób oraz umieszczone są w jednej linii, dzięki czemu znacznie prostsze staje się ułożenie podłączonych kabli przed zamocowaniem gniazda w puszcze instalacyjnej (zmniejszenie efektu prężenia przewodów). Zwarta i solidna zabudowa mechanizmu minimalizuje ryzyko przypadkowego kontaktu z elementami pod napięciem i uniemożliwia wypadanie elementów nawet przy całkowitym odkręceniu śrub zacisków. Dodatkowo, solidna ramka montażowa wykonana z galwanizowanego metalu posiada nacięcia ułatwiające pozycjonowanie. Produkt może być instalowany w ramach wielokrotnych. Asfora to pełna gama wysokiej jakości łączników i gniazd o eleganckim kształcie oraz szerokiej funkcjonalności. Dostępna jest w 6 kolorach: biały, kremowy, aluminium, stal, brąz oraz antracyt, co pozwala stworzyć 36 kombinacji kolorystycznych. Prosta forma, szeroki asortyment oraz szybka i łatwa instalacja to zalety serii Asfora. Szybka instalacja, zaciski w jednej linii. Materiały o zwiększonej odporności na UV. Solidna ramka montażowa. Zabudowane elementy gniazda, nic nie wypada.

- **Bezhalogenowe** tak
- **Do stosowania w warunkach trudnych (wg VDE)**nie
- **Funkcja wyłączania** nie
- **Gatunek materiału** Tworzywo termoplastyczne
- **Głębokość osprzętu** 42 mm
- **Izolowane** nie
- **Kolor** Biały
- **Liczba aktywnych styków (okrągłych)** 1
- **Liczba aktywnych styków (płaskich)** 0
- **Liczba faz** 1
- **Liczba gniazd z przełącznikiem** 0
- **Liczba jednostek** 1
- **Liczba modułów (dla systemów modułowych)** 0
- **Materiał** Tworzywo sztuczne
- **Miejsce na etykietę/oznaczenie** nie
- **Min. głębokość puszki montażowej** 40 mm
- **Model** Norma francuska NF
- **Model antybakteryjny** nie
- **Model zamykany** nie
- **Nadruk/symbol** Bez nadruku
- **Napięcie znamionowe** 250 V

- Numer RAL (zbliżony) 9003
- Obrócona wkładka centralna nie
- Ochrona przed prądem przetężeniowym nie
- Odporność udarowa Inne
- Okrągły styk ochronny tak
- Pokrywa Kompletna obudowa
- Prąd znamionowy 16 A
- Przezroczysty nie
- Sposób mocowania Montaż pazurkowy /-śrubowy
- Sposób montażu Montaż podtynkowy
- Stopień ochrony (IP) IP20
- Styk ochronny tak
- Szerokość osprzętu 83 mm
- Typ połączenia Inne
- Wykończenie powierzchni Błyszczący
- Wysokość osprzętu 83 mm
- Z bezpiecznikiem miniaturowym nie
- Z funkcją pętli (loop through) nie
- Z lampką sygnalizacyjną nie
- Z mechanizmem wyrzutu wtyczki nie
- Z ochroną przeciwprzepięciową nie
- Z oświetleniem ewakuacyjnym nie
- Z oświetleniem funkcyjnym nie
- Z pokrywą uchylną nie
- Z przełącznikiem wł./wył. nie
- Z wbudowanym zasilaczem USB nie
- Z zabezpieczeniem przed dziećmi nie
- Zabezpieczenie powierzchni Stan surowy
- Zakres częstotliwości 50 ... 60 Hz
- Zasilanie specjalne Bez specjalnego zasilania
- Znamionowy prąd różnicowy 0 mA

Parametry

Kod producenta	EPH2800121
Liczba gniazdek	1
Przeznaczenie gniazda	Elektryczne
Typ gniazda	Gniazdo
Uziemienie	Z uziemieniem
Kolor	biały
Rodzaj gniazda	ścienne
Liczba przewodów	3
Informacje dodatkowe	gniazdo rozbieralne
EAN	3606480525919
Stan	Nowy