

Gniazdo podwójne

16A/250~, IP-20, zaciski gwintowe



Informacje ogólne

GTIN/EAN	5907577451417
Nazwa producenta	OSPEL
ID produktu wg producenta	GP-2G/00
Seria produktu	AS
PKWiU	27.33.13.0
Kod celny	8536 69 90

Opis ETIM

Klasa	Gniazdo (EC000125)
Grupa	Elementy instalacyjne i połączeniowe (EG000013)
Model	Gniazdo uniwersalne (dla wielu standardów)
Styk ochronny	Nie
Okrągły styk ochronny	Nie
Liczba aktywnych styków (okrągłych)	1
Liczba aktywnych styków (płaskich)	0
Z lampką sygnalizacyjną	Nie
Z wbudowanym zasilaczem USB	Nie
Liczba jednostek	2
Liczba modułów (dla systemów modułowych)	0
Liczba gniazd z przełącznikiem	0
Nadruk/symbol	Brak
Typ połączenia	Zacisk śrubowy
Z pokrywą uchylną	Nie
Z zabezpieczeniem przed dziećmi	Nie
Miejsce na etykietę/oznaczenie	Nie
Kolor	Biały
Numer RAL (zbliżony)	9003

Przezroczysty	Nie
Model zamykany	Nie
Z mechanizmem wyrzutu wtyczki	Nie
Izolowane	Nie
Z oświetleniem funkcyjnym	Nie
Z oświetleniem ewakuacyjnym	Nie
Z ochroną przeciwprzepięciową	Nie
Ochrona przed prądem przetężeniowym	Nie
Z bezpiecznikiem miniaturowym	Nie
Zasilanie specjalne	Bez specjalnego zasilania
Sposób montażu	Montaż podtynkowy
Sposób mocowania	Montaż pazurkowy /-śrubowy
Materiał	Tworzywo sztuczne
Gatunek materiału	Tworzywo termoplastyczne
Bezhalogenowe	Tak
Zabezpieczenie powierzchni	Stan surowy
Wykończenie powierzchni	Błyszczący
Model antybakteryjny	Nie
Z przełącznikiem wł./wył.	Nie
Z funkcją pętli (loop through)	Nie
Obrócona wkładka centralna	Nie
Prąd znamionowy	16 A
Napięcie znamionowe	250 V
Zakres częstotliwości	0..0 Hz
Znamionowy prąd różnicowy	0 mA
Stopień ochrony (IP)	IP20
Odporność udarowa	IK03
Szerokość osprzętu	84 mm
Wysokość osprzętu	84 mm
Głębokość osprzętu	45 mm