

Gniazdo 2x2P+PE z przestonami do systemu ramkowego (do ram Elements), srebrne aluminium Sedna Design



Informacje ogólne

Nazwa producenta	SCHNEIDER ELECTRIC
ID produktu wg producenta	SDD113271

Opis ETIM

Klasa	Gniazdo (EC000125)
Grupa	Elementy instalacyjne i połączeniowe (EG000013)
Model	Ze stykiem ochronnym (bolec)
Styk ochronny	Tak
Okrągły styk ochronny	Tak
Liczba aktywnych styków (okrągłych)	2
Z lampką sygnalizacyjną	Nie
Z wbudowanym zasilaczem USB	Nie
Liczba jednostek	2
Nadruk/symbol	Brak
Typ połączenia	Zacisk śrubowy
Z pokrywą uchylną	Nie
Z zabezpieczeniem przed dziećmi	Tak
Miejsce na etykietę/oznaczenie	Nie
Kolor	Aluminium
Numer RAL (zbliżony)	9006
Model zamykany	Nie
Z mechanizmem wyrzutu wtyczki	Nie
Z oświetleniem funkcyjnym	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	Matowy
Z przełącznikiem wł./wył.	Tak
Prąd znamionowy	16 A
Napięcie znamionowe	250 V
Stopień ochrony (IP)	IP20
Szerokość osprzętu	71 mm
Wysokość osprzętu	71 mm
Głębokość osprzętu	50 mm