

Gn. 2P+PE IP44 do syst. ramkowego, antr



Informacje ogólne

GTIN/EAN	3606481166265
Alt. ID produktu	EPH2800671
Nazwa producenta	SCHNEIDER ELECTRIC
ID produktu wg producenta	EPH2800671
Seria produktu	Seria łączników i gniazd Asfora
PKWiU	27.33.13.0

Opis ETIM

Klasa	Gniazdo (EC000125)
Grupa	Elementy instalacyjne i połączeniowe (EG000013)
Model	Norma francuska NF
Z wbudowanym zasilaczem USB	Nie
Liczba jednostek	1
Liczba modułów (dla systemów modułowych)	0
Liczba gniazd z przełącznikiem	0
Nadruk/symbol	Bez nadruku
Typ połączenia	Zacisk śrubowy
Z pokrywą uchylną	Tak
Z zabezpieczeniem przed dziećmi	Tak
Miejsce na etykietę/oznaczenie	Nie
Kolor	Antracyt
Numer RAL (zbliżony)	Nie dotyczy
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	Inne
Wykończenie powierzchni	Błyszczący
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	50..60 Hz
Znamionowy prąd różnicowy	Nie dotyczy
Stopień ochrony (IP)	IP44
Do stosowania w warunkach trudnych (wg VDE)	Nie
Odporność udarowa	Inne
Szerokość osprzętu	71,0 mm
Wysokość osprzętu	71,0 mm
Głębokość osprzętu	48 mm

Informacje o opakowaniu

Kod GTIN/EAN opakowania	3606481166265
-------------------------	---------------

Dodatkowe atrybuty produktu

ERP ID	1078131
--------	---------