

Rozdzielnica stacjonarna bez zabezpieczeń OPOLE 32/5 2*16/5 5GS bez zabezpieczeń IP54



Informacje ogólne

GTIN/EAN	5902082000815
Nazwa producenta	PCE POLSKA
ID produktu wg producenta	909110001W

Opis ETIM

Klasa	Rozdzielnica budowlana (EC000484)
Grupa	Elektryczne systemy rozdzielcze (w tym tablice rozdzielcze) (EG000023)
Model	Rozdzielnica końcowa
Napięcie znamionowe	230/400 V
Prąd znamionowy	32 A
Liczba gniazd CEE 16 A / 24 V / 2P	0
Liczba gniazd CEE 16 A / 230 V / 3P	5
Liczba gniazd CEE 16 A / 230 V / 5P	0
Liczba gniazd CEE 16 A / 400 V / 4P	0
Liczba gniazd CEE 16 A / 400 V / 5P	1
Liczba gniazd CEE 32 A / 230 V / 4P	0
Liczba gniazd CEE 32 A / 400 V / 4P	0
Liczba gniazd CEE 32 A / 400 V / 5P	1
Liczba gniazd CEE 63 A / 230 V / 4P	0
Liczba gniazd CEE 63 A / 400 V / 5P	0
Liczba gniazd CEE 125A / 230 V / 4P	0
Liczba gniazd CEE 125A / 400 V / 5P	0
Liczba gniazd ze stykiem ochronnym	5
Liczba gniazd typu 13 (norma szwajcarska)	0
Liczba gniazd typu 15 (norma szwajcarska)	0
Liczba gniazd typu 23 (norma szwajcarska)	0
Liczba gniazd typu 25 (norma szwajcarska)	0
Wyłącznik główny	Brak

Liczba biegunów wyłącznika głównego	Nie dotyczy
Liczba wyłączników różnicowoprądowych 10 mA	0
Liczba wyłączników różnicowoprądowych 30 mA	0
Liczba wyłączników różnicowoprądowych 100 mA	0
Liczba wyłączników różnicowoprądowych 300 mA	0
Stopień ochrony (IP)	IP54
Materiał obudowy	Tworzywo sztuczne
Szerokość	300 mm
Wysokość	355 mm
Głębokość	128 mm