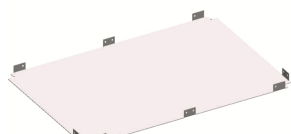


PRODUCT-DETAILS

RB43G

RB43G Base plate closed



Ogólne informacje

Extended Product Type	RB43G
ID Produktu	2CPX045768R9999
Numer EAN	4011617457688
Opis katalogowy	RB43G Base plate closed
Opis	RB43G Base plate closed

Charakterystyka zamówienia

Numer EAN	4011617457688
Minimalna ilość zamówienia	1 sztuka
Kod taryfy celnej	85389099

Wymiary

Szerokość produktu netto	1012 mm
Wysokość produktu netto	27.5 mm
Głębokość produktu netto	212 mm
Waga produktu netto	2.726 kg

Informacje o pakowaniu

Jednostka opakowania (poziom 1)	1 sztuka
Szerokość opakowania (poziom 1)	230.000 mm
Wysokość opakowania (poziom 1)	1030.000 mm
Długość opakowania (poziom 1)	50.000 mm
Waga opakowania brutto (poziom 1)	2.726 kg
Jednostka opakowania (poziom 2)	12 sztuka
Szerokość opakowania (poziom 2)	830 mm
Wysokość opakowania (poziom 2)	1710 mm
Długość opakowania (poziom 2)	1210 mm

Dodatkowe informacje

DIN Place Units	0
Typ obudowy	RB
Field Width	4
Wewnętrzna głębokość	300 mm
Meter Boards	0
Typ produktu	RB
Nazwa produktu	RB43G Base plate closed
Remarks	ETIM
Odpowiedni do	4/10R3 4/10RG3 4/8R3 4/8RG3

Certyfikaty i deklaracje (Numer dokumentu)

Arkusze danych, informacja techniczna	2CPC000001C0101;2CPC000001C0101;2CPC000186C0201;2CPC000186C0 201
Deklaracja zgodności - CE	No declaration needed
Informacje środowiskowe	2CPC100001X0201
Instrukcje i podręczniki	2CPC104824M5601

Klasyfikacje

ETIM 4	EC002620 - Component for installation (switchgear cabinet)
ETIM 5	EC000211 - Gland plate for small distribution boards/switchgear cabinets
ETIM 6	EC000744 - Top-/floor cover element (enclosure/switchgear cabinet)
ETIM 7	EC000744 - Top-/floor cover element (enclosure/switchgear cabinet)
Kod klasyfikacji	U
WEEE Category	Product Not in WEEE Scope

Kategorie

Produkty niskiego napięcia i systemy → Obudowy → Akcesoria do obudów

Produkty niskiego napięcia i systemy → Obudowy → Obudowy rozdzielnic głównych → Modular Boards - TriLine

Produkty niskiego napięcia i systemy → Obudowy → Obudowy rozdzielnic głównych → R

