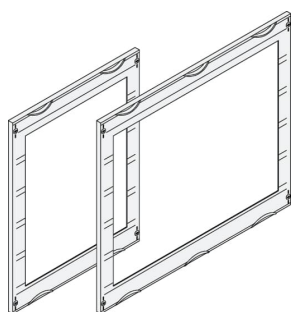


Opis produktu

AG2530

AG2530 Rozdzielnica główna



Ogólne informacje

Typ produktu	AG2530
Kod zamówieniowy	2CPX043186R9999
Numer EAN	4011617431862
Opis katalogowy	AG2530 Rozdzielnica główna
Opis	AG2530 Cover Fus switch dis 2PW C400: Covers with cut-out with press-in plug-screw 90°

Dane techniczne

Kategoria oprogramowania	M
Do użytku z	Modular boards - System pro E Power
Do użytku z grupą produktową	Main Distribution Board
Materiał	Plastic
Uwagi	ETIM
Kolor	Szary

Material Compliance

Dane RoHS	20090129
-----------	----------

Status RoHS

Deklaracje nie wymagane

Normy środowiskowe

Informacje środowiskowe

1STC803009D0103
9AKK108467A6707

Wymiary

Szerokość netto	500 mm
Wysokość netto	750 mm
Głębokość / długość netto	50 mm
Masa netto	0.68 kg

Charakterystyka zamówienia

Jednostkowe opakowanie	1 sztuka
Waga opakowania brutto (poziom 1)	0.7 kg

Certyfikaty i deklaracje (Numer dokumentu)

Deklaracja zgodności UE	No declaration needed
-------------------------	-----------------------

Installation

Instrukcje i podręczniki	1STS100181R0001
--------------------------	-----------------

Najczęściej Pobierane

Arkusze danych, informacja techniczna	1STC803009D0103
--	-----------------

Klasyfikacje

ETIM 8	EC000775 - Cover for distribution board
ETIM 9	EC000775 - Cover for distribution board
Kategoria WEEE	5. Small Equipment (No External Dimension More Than 50 cm)
WEEE B2C / B2B	Business To Business
CN8	85389099
eClass	V11.1 : 27142414

Kategorie

Produkty niskiego napięcia i systemy → Obudowy → Obudowy rozdzielnic głównych → System pro E power 185mm

