

PRODUCT-DETAILS

SR2

SR2 Control and Automation Board



Ogólne informacje

Typ produktu	SR2
Kod zamówieniowy	PM1625K
Numer EAN	8015646736185
Opis katalogowy	SR2 Control and Automation Board
Opis	Mod. panel (25mod.) + DIN rail + fixing bracket 185x600mm (HxW)

Dane techniczne

Do użytku z	SR2 Enclosures
Do użytku z grupą produktową	SR2 SR2 EMC
Liczba rzędów	1
Rodzaje akcesoriów	Modular hinged panels for modular apparatus
Materiał	Steel
Kolor	Grey

Normy środowiskowe

Stopień ochrony	IP65
Informacje środowiskowe	1STC804013D0203

Wymiary

Szerokość produktu netto	605.000 mm
Wysokość produktu netto	195.000 mm
Głębokość produktu netto	2000.000 mm
Waga produktu netto	2.999 kg

Informacje o pakowaniu

Jednostka opakowania (poziom 1)	box 1 sztuka
Szerokość opakowania (poziom 1)	195.000 mm
Wysokość opakowania (poziom 1)	50.000 mm
Długość opakowania (poziom 1)	605.000 mm
Waga opakowania brutto (poziom 1)	117.600 kg
EAN opakowania (poziom 1)	8015646736185

Charakterystyka zamówienia

Minimalna ilość zamówienia	1 sztuka
Kod taryfy celnej	85381000
Kraj pochodzenia	Włochy (IT)

Certyfikaty i deklaracje (Numer dokumentu)

Deklaracja zgodności UE	No declaration needed
Informacje środowiskowe	1STC804013D0203
Instrukcje i podręczniki	1STM6041230001
Dane RoHS	1STC860027

Najczęściej Pobierane

Arkusze danych, informacja techniczna	1STC804013D0203
Instrukcje i podręczniki	1STM6041230001

Klasyfikacje

ETIM 7	EC000775 - Cover for distribution board
ETIM 8	EC000775 - Cover for distribution board
Kategoria produktu wg. WEEE	Product Not in WEEE Scope
eClass	V11.0 : 27142414
Kod klasyfikacji	U

Kategorie

Produkty niskiego napięcia i systemy → Obudowy → Obudowy specjalistyczne → Metal Enclosures → SR2

