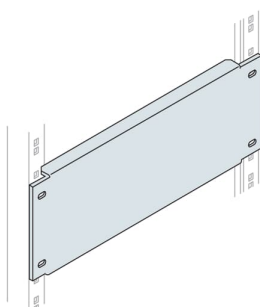


Opis produktu

IS2-EG1912

IS2-EG1912 Control and Automation Board



Ogólne informacje

Typ produktu	IS2-EG1912
Kod zamówieniowy	EG1912
Numer EAN	8015646695482
Opis katalogowy	IS2-EG1912 Control and Automation Board
Opis	Aluminium panel for 19" rack frame-12HE H=533mm

Dane techniczne

Normy	See code for structure
Funkcja dodatkowa 3	482.6 mm (19 inch) mounting set
Do użytku z	AM2 Cabinets IS2 Enclosures for Automation
Do użytku z grupą produktową	Control and Automation Board
Rodzaje akcesoriów	13. 19" rack structure
Typ montażu	Kit Pre assembled
Typ produktu ABB	5B5B30B350
Materiał	Aluminium
Dostępne opcje	5. Panels for 19" rack frames aluminium

Uwagi

ETIM

Material Compliance

Dane RoHS	1STC860065
Data RoHS	20140108

Normy środowiskowe

Informacje środowiskowe	1STC804013D0209
-------------------------	-----------------

Wymiary

Szerokość netto	480 mm
Wysokość netto	533 mm
Głębokość / długość netto	535 mm
Masa netto	2.450 kg
Reference Depth/Length	300 mm 400 mm 500 mm 600 mm 800 mm 1000 mm
Reference Height	1400 mm 1600 mm 1800 mm 2000 mm 2200 mm
Reference Width	600 mm 800 mm

Charakterystyka zamówienia

Jednostkowe opakowanie	1 sztuka
Waga opakowania brutto (poziom 1)	2.500 kg

Certyfikaty i deklaracje (Numer dokumentu)

Deklaracja zgodności UE	1STC860113
-------------------------	------------

Installation

Instrukcje i podręczniki	1STM604121R0006
--------------------------	-----------------

Najczęściej Pobierane

Arkusze danych, informacja techniczna	1STC804013D0209
--	-----------------

Klasyfikacje

ETIM 8	EC002625 - Mounting accessories (enclosure/cabinet)
Kategoria WEEE	4. Large Equipment (Any External Dimension More Than 50 cm)
WEEE B2C / B2B	Business To Business
CN8	85381000
eClass	V11.1 : 27182807
Kod klasyfikacji	U

Kategorie

Produkty niskiego napięcia i systemy → Obudowy → Szafy do sterownic i automatyki → Enclosures - Baying (Horizontal Joining) → IS2

