

PRODUCT-DETAILS

S800-IP9

S800-IP9 Intermediate Piece 9mm



Ogólne informacje

Extended Product Type	S800-IP9
ID Produktu	2CCS800900R0031
Numer EAN	7612271208202
Opis katalogowy	S800-IP9 Intermediate Piece 9mm
Opis	S800-IP Intermediate Peace 9mm - S800 accessory

Charakterystyka zamówienia

E-Number (Finland)	3212428
Numer EAN	7612271208202
Minimalna ilość zamówienia	1 sztuka
Kod taryfy celnej	39269000

Wymiary

Szerokość produktu netto	9 mm
Wysokość produktu netto	95 mm
Długość produktu netto	82.5 mm
Głębokość produktu netto	82.5 mm

Waga produktu netto	11 g
---------------------	------

Informacje o pakowaniu

Jednostka opakowania (poziom 1)	box 1 sztuka
Szerokość opakowania (poziom 1)	105 mm
Wysokość opakowania (poziom 1)	99 mm
Długość opakowania (poziom 1)	20 mm
Waga opakowania brutto (poziom 1)	30 g
EAN opakowania (poziom 1)	7612271208202

Normy środowiskowe

Status RoHS	Following EU Directive 2011/65/EU
-------------	-----------------------------------

Dodatkowe informacje

Typ produktu	S800-IP9
Nazwa produktu	Intermediate Piece
Data RoHS	20170426
Standardy	EN60898, IEC60947-2
Odpowiedni do	S800S, S800N, S800C, S800B, S800HV, S800U, S800PV

Certyfikaty i deklaracje (Numer dokumentu)

Arkusze danych, informacja techniczna	2CCC413003C0208
Deklaracja zgodności - CE	2CCC413003C0201
Informacje środowiskowe	2CCY413207D0203
Instrukcje i podręczniki	9AKK106930A3418
Dane RoHS	2CCC413003C0201 9AKK107680A3903
Dimension Diagram	2CCC413003C0201

Klasyfikacje

ETIM 4	EC002278 - Distributor assembly miniature circuit breaker (MCB)
ETIM 5	EC002278 - Distributor assembly miniature circuit breaker (MCB)
ETIM 6	EC002278 - Distributor assembly miniature circuit breaker (MCB)
ETIM 7	EC002278 - Distributor assembly miniature circuit breaker (MCB)
Kod klasyfikacji	F
WEEE Category	5. Small Equipment (No External Dimension More Than 50 cm)

Kategorie

Produkty niskiego napięcia i systemy → Aparatura modułowa na szynę DIN → Akcesoria do wyłączników nadmiarowych o wysokiej wytrzymałości zwarciowej

