

Opis produktu

COV.12

COV.12 pokrywa z możliwością plombowania 45 mm



Ogólne informacje

Typ produktu	COV.12
Kod zamówieniowy	1SVR750005R0100
Numer EAN	4016779876773
Opis katalogowy	COV.12 pokrywa z możliwością plombowania 45 mm
Opis	COV.12 to przezroczysta, plombowana pokrywa do przekaźników pomiarowych i monitorujących CM. Osłona pasuje do urządzeń o szerokości 45 mm.

Charakterystyka zamówienia

Numer EAN	4016779876773
Minimalna ilość zamówienia	1 sztuka
Kod taryfy celnej	39269097

Najczęściej Pobierane

Arkusze danych, informacja techniczna	2CDC110004C0210_02
---------------------------------------	--------------------

Instrukcje i podręczniki	2CDC110004C0209
Rysunek techniczny CAD	2CDC001079B0201

Wymiary

Szerokość netto	45 mm
Wysokość netto	68 mm
Głębokość / długość netto	7.6 mm
Masa netto	0.007 kg

Material Compliance

Szablon raportowania CMRT	9AKK108467A5658
Deklaracja REACH	1SVD981001-4501
Dane RoHS	1SVD981001-4401
Status RoHS	Following EU Directive 2011/65/EU
Toxic Substances Control Act - TSCA	2CMT2023-006536

Certyfikaty i deklaracje (Numer dokumentu)

Deklaracja zgodności UE	1SVD981081-00
Deklaracja zgodności - UKCA	1SVD981081-10

Informacje o pakowaniu

Jednostkowe opakowanie	bag 1 sztuka
Szerokość opakowania (poziom 1)	8 mm
Długość opakowania (poziom 1)	69 mm
Wysokość opakowania (poziom 1)	46 mm
Waga opakowania brutto (poziom 1)	0.009 kg
EAN opakowania (poziom 1)	4016779876773

Klasyfikacje

ETIM 7	EC002498 - Accessories for low-voltage switch technology
ETIM 8	EC002498 - Accessories/spare parts for low-voltage switch technology
ETIM 9	EC002498 - Accessories/spare parts for low-voltage switch technology
eClass	V11.0 : 27371392
UNSPSC	39122331

Kategorie

Produkty niskiego napięcia i systemy → Aparatura sterownicza → Produkty elektroniczne i przekaźniki

