

PRODUCT-DETAILS

CM-IVN.P

CM-IVN.P Coupling unit voltage range expansion for CM-IWN.1



Ogólne informacje

Extended Product Type	CM-IVN.P
ID Produktu	1SVR760669R9400
Numer EAN	4016779852678
Opis katalogowy	CM-IVN.P Coupling unit voltage range expansion for CM-IWN.1
Opis	CM-IVN.P Coupling unit voltage range expansion for CM-IWN.1

Charakterystyka zamówienia

Numer EAN	4016779852678
Minimalna ilość zamówienia	1 sztuka
Kod taryfy celnej	85043121

Informacje o pakowaniu

Jednostka opakowania (poziom 1)	box 1 sztuka
Szerokość opakowania (poziom 1)	97 mm
Wysokość opakowania (poziom 1)	109 mm
Długość opakowania (poziom 1)	52.5 mm
Waga opakowania brutto	0.189 kg

(poziom 1)

EAN opakowania (poziom 1)	4016779852678
---------------------------	---------------

Wymiary

Szerokość produktu netto	45 mm
Głębokość produktu netto	104.8 mm
Wysokość produktu netto	85.6 mm
Waga produktu netto	0.165 kg

Dane techniczne

Funkcja	Accessory - Coupling unit for voltage expansion of CM-IWN.1 Up to 690 V AC Up to 1000 V DC
Typ terminala	Screwless Terminals

Normy środowiskowe

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

Certyfikaty i deklaracje (Numer dokumentu)

Certyfikat CB	CB_DK-30302-A1-UL
Certyfikat CCC	CCC_2010010303438770
Certyfikat CQC	CQC2010010303438770
cULus Certificate	cULus508_20120727-E140448
Arkusze danych, informacja techniczna	2CDC112200D0201
Declaration of Conformity - CCC	2020980303000184
Deklaracja zgodności - CE	1SVD981011
DNV GL Certificate	DNV_GL_TAA000017C
Certyfikat EAC	EAC_RU_C-DE.ME77.B.03424
Informacje środowiskowe	1SAA981018-2402
Instrukcje i podręczniki	1SVC750010M0000
Dane RoHS	1SVD981011

Klasyfikacje

Kod klasyfikacji	B
ETIM 4	EC001444 - Insulation and earth fault monitoring relay
ETIM 5	EC001444 - Insulation and earth fault monitoring relay
ETIM 6	EC001444 - Insulation and earth fault monitoring relay
ETIM 7	EC001444 - Insulation and earth fault monitoring relay
eClass	V11.0 : 27371807
E-Number (Finland)	2712257
E-Number (Sweden)	3860662

Kategorie

Produkty niskiego napięcia i systemy → Aparatura sterownicza → Produkty elektroniczne i przekaźniki → Przekaźniki kontroli izolacji

