
PRODUCT-DETAILS

IPM/S1.1

IPM/S1.1 IP Patch Module, MDRC



Ogólne informacje

Extended Product Type	IPM/S1.1
ID Produktu	2CDG120036R0011
Numer EAN	4016779697903
Opis katalogowy	IPM/S1.1 IP Patch Module, MDRC
Opis	The IP Patch Module consists of an RJ-45 module and a mounting adapter for fixing to the mounting rail.

Charakterystyka zamówienia

Numer EAN	4016779697903
Kod taryfy celnej	85389091
Minimalna ilość zamówienia	1 sztuka
E-Number (Switzerland)	405701305
E-Number (Finland)	2815415

Wymiary

Głębokość produktu netto	66.7 mm
Wysokość produktu netto	73 mm

Szerokość produktu netto	18 mm
Waga produktu netto	0.052 kg

Informacje o pakowaniu

Jednostka opakowania (poziom 1)	box 1 sztuka
EAN opakowania (poziom 1)	4016779697903
Długość opakowania (poziom 1)	75 mm
Wysokość opakowania (poziom 1)	75 mm
Szerokość opakowania (poziom 1)	92 mm
Waga opakowania brutto (poziom 1)	0.1 kg

Dane techniczne

Compatible Bus Systems	KNX (IP) KNX (TP)
Stopień ochrony obudowy	IP20
Rodzaj montażu	DIN-rail

Certyfikaty i deklaracje (Numer dokumentu)

Arkusze danych, informacja techniczna	2CDC502061D0202
Instrukcje i podręczniki	9AKK2017-107494
Deklaracja zgodności - CE	2CDK502011D0602
Dane RoHS	2CDK502011D0602

Normy środowiskowe

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

Klasyfikacje

ETIM 5	EC001128 - Patch panel copper (twisted pair)
ETIM 6	EC001128 - Patch panel copper (twisted pair)
ETIM 7	EC001128 - Patch panel copper (twisted pair)
eClass	V11.0 : 19170112
WEEE Category	5. Small Equipment (No External Dimension More Than 50 cm)

Kategorie

Produkty niskiego napięcia i systemy → Home and Building Automation → KNX → System Infrastructure and Interfacing → IP Infrastructure Components

