

PRODUCT-DETAILS

KM2

KM2 DIN rail mounting devices 300 mm x 500 mm x 120 mm



Informations générales

Extension du type de produit	KM2
Code de produit	2CPX073118R9999
EAN	4011617731184
Description courte	KM2 DIN rail mounting devices 300 mm x 500 mm x 120 mm
Description longue	Interior fitting module, CombiLine, Modular distribution panel not assembled, for DIN rail mounting devices, 24 Space units, Row distance in mm: 150, assembled with DIN rail 35 x 15 mm with perforation for wire holders, covers out of Plastic, 90 degree press and turn closure, RAL 7035

Technique

Tension	Maximum 400 V
Operational Voltage	400 V
Number of DIN Rails for Mounting	2
Number of Modular Spacings per DIN Rail	25
Type de boîtier	Interior fitting module
DIN Place Units	24
Module Function	DIN rail mounting devices
Couleur	Light grey

Environnement

Statut RoHS	Following EU Directive 2011/65/EU and Amendment 2015/863 July 22, 2019
Informations RoHS	2CPC100019X0201
REACH Declaration	2CPC100005X0201
Conflict Minerals Reporting Template (CMRT)	9AKK108468A3363

Dimensions

Produit Largeur Net	500 mm
Produit Hauteur Net	300 mm
Produit Longueur Net	120 mm
Poids net	1.826 kg

Commande

Emballage Niveau 1 Unités	pack 1 pièce
Emballage Niveau 1 Poids	1.899 kg

Certificats et Déclarations (Numéro de document)

Déclaration de Conformité - CE	2CPC100019X0201
--------------------------------	-----------------

Installation

Instructions et manuels	2CPC016776M5601
-------------------------	-----------------

Downloads Préférés

Fiche produit, informations techniques	No document needed
--	--------------------

Classifications

ETIM 8	EC002575 - Distributor assembly for serial built-in device
ETIM 9	EC002575 - Distributor assembly for serial built-in device
Catégorie DEEE	Product Not in WEEE Scope
CN8	85389099
eClass	V11.0 : 27400620
Code de classification d'objet	U

Catégories

Produits basse tension → Tableaux, Coffrets et Armoires → Tableaux Divisionnaires → Interior Fittings → CombiLine N - Plastic Cover - Flatpack → DIN Rail Devices



360°



360°

