

PRODUCT-DETAILS

MEPY1-1035

MEPY1-1035 Enclosure



Informations générales

Extension du type de produit	MEPY1-1035
Code de produit	1SFA611821R1035
EAN	7320500543375
Description courte	MEPY1-1035 Enclosure
Description longue	Assembled Enclosure Modular Emergency stop MEPY1-1035

Commande

Quantité minimum	1 pièce
Code douanier	85369001
Groupe de produit	MEPY1

Downloads Préférés

Fiche produit, informations techniques	1SFC151007C02_
Instructions et manuels	1SFC151011M0201
CAD Dimensional Drawing	2CDC001079B0201

Dimensions

Produit Largeur Net	0.101 m
Produit Longueur Net	0.109 m
Produit Hauteur Net	0.075 m
Poids net	0.235 kg

Technique

Couleur	Yellow/Light grey
Classe de protection (NEMA)	Type1 Type12 Type13 Type3R Type4 Type4X
Qualité du matériau	Plastic
Number of Auxiliary Contacts NC	2
Tension	24 ... 690 V AC/DC

Environnement

Température de l'air ambiant	Operation -25 ... +70 °C Storage -40 ... +85 °C
Conflict Minerals Reporting Template (CMRT)	9AKK108467A5658
Indice de protection	Front IP66 Housing IP66 Terminals IP20
Matériau	Plastic
Altitude de fonctionnement maximale autorisée	Without Derating 2000 m
REACH Declaration	2CMT2022-006479
Informations RoHS	2CMT2015-005444
Statut RoHS	Following EU Directive 2011/65/EU and Amendment 2015/863 July 22, 2019
Catégorie DEEE	Product Not in WEEE Scope

Certificats et Déclarations (Numéro de document)

CQC Certificate	CQC2005010304154103
Certificat ecULus	9AKK107046A9925
Declaration of Conformity - CCC	2020980305001528
Déclaration de Conformité - CE	2CMT2015-005452
Declaration of Conformity - UKCA	2CMT2020-006122
DNV GL Certificate	E-14107

EAC Certificate

EAC RU C-CN.ME77.B.00537/19

Emballage

Emballage Niveau 1 Unités	bag 1 pièce
Emballage Niveau 1 Largeur	0.12 m
Emballage Niveau 1 Longueur	0.12 m
Emballage Niveau 1 Hauteur	0.12 m
Emballage Niveau 1 Poids	0.25 kg
Emballage Niveau 1 EAN	7320500543375

Classifications

eClass	V11.0 : 27371216
E-Number (Finland)	2313730
E-Number (Sweden)	3705900
ETIM 6	EC000225 - combinaison d'appareil de commande et de signalisation dans boîtier
ETIM 7	EC000225 - Control circuit devices combination in enclosure
ETIM 8	EC000225 - Control circuit devices combination in enclosure
ETIM 9	EC000225 - Control circuit devices combination in enclosure
UNSPSC	39121326

Catégories

Produits basse tension → Produits de Contrôle, Protection et sécurité machines → Unités de commande et de signalisation → Enclosures and Assembled Stations

