

PRODUCT-DETAILS

CEPY1-2002

CEPY1-2002 Enclosure



Informations générales

Extension du type de produit	CEPY1-2002
Code de produit	1SFA619821R2002
EAN	7320500358139
Description courte	CEPY1-2002 Enclosure
Description longue	Assembled Enclosure with Shroud - 40mm Mushroom Emergency Stop - Pull Release - 2NC - Horizontally mounted

Commande

Quantité minimum	1 pièce
Code douanier	85369001
Groupe de produit	CEPY1

Downloads Préférés

Fiche produit, informations techniques	1SFC151007C02__
Instructions et manuels	1SFC151011M0201
CAD Dimensional Drawing	2CDC001079B0201

Dimensions

Produit Largeur Net	0.065 m
Produit Longueur Net	0.08 m
Produit Hauteur Net	0.065 m
Poids net	0.124 kg

Technique

Type d'accessoire	Enclosure
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 ... 300 V

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 Front IP67 Front IP69K Housing IP69K Housing IP66 Housing IP67 Terminals IP20
Matériau	Plastic
Altitude de fonctionnement maximale autorisée	Without Derating 2000 m
Informations RoHS	2CMT2015-005451
Statut RoHS	Following EU Directive 2011/65/EU and Amendment 2015/863 July 22, 2019
SCIP	bbfbb855-3ba7-4cf4-a9ce-289f58ca421a Sweden (SE)
SCIP simplifié	37ad0e7b-7e0b-418c-bb35-aae2c29a8076 Bulgaria (BG) 67ca5c95-8989-476d-bccf-b31ca0e5d1c8 Poland (PL) 67043823-25dd-4e96-a30d-7e970293183b Greece (GR) d388d5aa-d60a-42ac-8753-8d357733b893 Hungary (HU) a55d70a2-eab4-40b5-ad97-8fce56d754f4 Estonia (EE) 8fd80772-3920-4536-9abd-50928228dc13 Czech Republic (CZ) 8929b947-60e6-45ec-b385-4b4c0048ca2a Netherlands (NL) 193c411a-0f2d-4eeb-895b-357033aa1ec0 Belgium (BE) f1dfc50-c70d-4aaf-a3df-e75d54fdd744 Spain (ES) 243924cc-bcb4-40cd-b2f3-ec9f4f4d4b72 Hungary (HU) bd5f8c0e-331a-4329-92d0-d27ed79ba947 France (FR)

3f35e2a2-c719-4e9a-a073-ce238cd53f7d Germany (DE)
 c03e77f9-38e3-4281-b7cb-ba95d74261a1 France (FR)
 a751da17-6499-4b03-b043-cb1106827c6c Germany (DE)
 2af78e2b-5789-4cfa-855f-89084570eb33 Italy (IT)
 db462ac3-098f-4ea7-b9f1-16564ae7cbb5 Finland (FI)
 a53d1776-e524-494e-b96d-37141616ef2c Poland (PL)
 eb8a834a-c7ae-4ce3-a480-c18aed562b09 Norway (NO)
 027422bc-a12e-43d7-bcb0-248354cd10e0 Croatia (HR)
 fb43569a-103d-470a-b3e6-89e13e166d6b Germany (DE)
 26093eba-ae8c-4d4c-8614-c41e0497f5a3 Belgium (BE)
 22de5d84-e5a7-4d07-9005-79de8d8c4802 Denmark (DK)
 c056357e-247e-4975-aaac-4e5283385332 Germany (DE)
 d5e83410-e468-4a7d-a2b3-1a80eede241d Portugal (PT)
 2c019f43-7a01-4de2-b0ac-7efa4106f39a Poland (PL)
 4482388c-ac95-4292-afec-68ce6b4630a4 Sweden (SE)

Catégorie DEEE

Product Not in WEEE Scope

Certificats et Déclarations (Numéro de document)

CQC Certificate	CQC2003010305054693
cURus Certificate	UL_E496500-20171020
Declaration of Conformity - CCC	2020980305001187
Déclaration de Conformité - CE	2CMT2019-005802
Declaration of Conformity - UKCA	2CMT2020-006122
DNV GL Certificate	9AKK107046A3749
EAC Certificate	EAC RU C-CN.ME77.B.00537/19

Emballage

Emballage Niveau 1 Unités	bag 1 pièce
Emballage Niveau 1 Largeur	0.1 m
Emballage Niveau 1 Longueur	0.1 m
Emballage Niveau 1 Hauteur	0.078 m
Emballage Niveau 1 Poids	0.154 kg
Emballage Niveau 1 EAN	7320500358139

Classifications

eClass	V11.0 : 27371216
E-Number (Finland)	2312184
E-Number (Norway)	4373376
E-Number (Sweden)	3711620
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

Code de catégorie
granulaire IDEA (IGCC)

4478 >> Electrical pushbutton enclosure

Code de classification
d'objet

S

UNSPSC

39121326

Catégories

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

