

PRODUCT-DETAILS

CEPY1-2001

CEPY1-2001 Enclosure



Información General

Tipo de producto extendido	CEPY1-2001
Código de producto	1SFA619821R2001
EAN	7320500358146
Descripción corta	CEPY1-2001 Enclosure
Descripción larga	Assembled Enclosure with Shroud - 40mm Mushroom Emergency Stop - Twist Release - 2NC - Horisontally mounted

Clasificación

Cantidad mínima de pedido	1 piece
Código arancelario	85369001
Tipo de producto principal	CEPY1

Descargas Populares

Ficha técnica, información técnica	1SFC151007C02__
Instrucciones y manuales	1SFC151011M0201
Dibujo dimensional CAD	2CDC001079B0201

Dimensiones

Ancho del product	0.065 m
Largo del product	0.08 m
Alto del producto	0.065 m
Peso del product	0.124 kg

Technical

Tipo de accesorio	Enclosure
Color	Yellow/Light grey
Tipo de módulo NEMA	Type1 Type12 Type13 Type3R Type4 Type4X
Material de la carcasa	Plastic
Número de contactos auxiliares NC	2
Tensión nominal de operación	24 ... 300 V

Ambiente

Temperatura ambiente	Funcionamiento -25 ... +70 °C Almacenamiento -40 ... +85 °C
Plantilla de notificación de minerales de conflicto (CMRT)	9AKK108467A5658
Grado de protección	Front IP66 Front IP67 Front IP69K Housing IP69K Housing IP66 Housing IP67 Terminals IP20
Material	Plastic
Altitud máxima de funcionamiento permisible	Without Derating 2000 m
Información sobre RoHS	2CMT2019-005802
Estado de RoHS	Following EU Directive 2011/65/EU and Amendment 2015/863 July 22, 2019
SCIP	3f20891a-9fba-4132-a2df-dba1d78a7916 Sweden (SE)
SCIP simplificado	f431639e-28ea-491e-92ee-2369c6b759dd Czech Republic (CZ) 1fcc6235-0358-47e7-8c4d-59169f57121a Belgium (BE) 50aa1a9b-bee2-421a-b9b1-1c7402e025c3 Hungary (HU) 69b4d880-a4ee-4632-8ef4-8de667e0d355 Spain (ES) 5aa13a87-a115-4726-8dd5-5d8795ae8652 France (FR) c0da4390-ca98-4a65-8c7e-824e5a5effe5 Germany (DE) 28f5285d-6149-43ab-9bbb-4032857f23b7 Germany (DE) e9148cec-7c01-4667-aba9-74191ef544cc Poland (PL) c42238a4-a9dd-4464-9ddf-d6c39cb7e913 France (FR) 82cfb6a0-9d41-4149-9850-5cea851849cb Greece (GR) cead27b7-b179-4b85-92de-bffa6b436faa Portugal (PT) 9a351f67-0bef-4572-a573-88036d70fb94 Bulgaria (BG) f926c526-0648-407c-a3c0-8ffff59cd253 Sweden (SE) dd1fc5b5-e4f8-492c-a5f7-9875f1bb5286 Poland (PL) 20501b6b-5081-4202-b5fa-74764416abaf Estonia (EE) 5a31100a-f5dd-4c76-abc2-c2a39823b923 Netherlands (NL) 1d55b33a-4217-4fa6-a482-9867260509bb Hungary (HU) 3eb4b507-0f62-403c-b4a3-ad325ad236bf Poland (PL) 4f250cff-37ae-4d97-9bda-e63a3938de49 Norway (NO) ec1a3329-4243-4c44-ba2c-e5c89d711c3e Belgium (BE)

4534d032-edf3-4a13-8eb6-4acfb5cf08e9 Denmark (DK)
edeacd25-6231-4aa1-ab8d-d7cb7d15cd47 Finland (FI)
5c3539c1-8734-498d-8fe6-479e2897ba9c Italy (IT)
c26d58e0-e76f-4642-840a-7a858b5435bb Germany (DE)
eea905ca-4cd1-4c2c-8a81-3ffb7e0d682a Croatia (HR)
f9d0ab5e-cc7f-4983-8ae5-da89df311e99 Germany (DE)

Categoría RAEE

Product Not in WEEE Scope

Certificados y Declaraciones (Número de Documento)

Certificado CQC	CQC2003010305054693
Certificado de cURus	UL_E496500-20171020
Declaración de conformidad - CCC	2020980305001187
Declaración de conformidad - CE	2CMT2019-005802
Declaración de conformidad - UKCA	2CMT2020-006122
Certificado DNV GL	9AKK107046A3749
Certificado EAC	EAC RU C-CN.ME77.B.00537/19

Información de Embalaje

Embalaje Nivel 1 Unidades	bag 1 piece
Embalaje Nivel 1 Ancho	0.1 m
Embalaje Nivel 1 Largo	0.1 m
Embalaje Nivel 1 Alto	0.078 m
Embalaje Nivel 1 Peso	0.154 kg
Embalaje Nivel 1 EAN	7320500358146

Clasificaciones

Clase electrónica	V11.0 : 27371216
Número E (Finlandia)	2312183
Número E (Noruega)	4373375
Número E (Suecia)	3711619
ETIM 6	EC000225 - Control circuit devices combination in enclosure
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
Código de categoría granular de IDEA (IGCC)	4478 >> Electrical pushbutton enclosure
Código de clasificación de objetos	S
UNSPSC	39121326

Categorías

Productos y sistemas de baja tensión → Aparatos de control → Pulsantería → Enclosures and Assembled Stations

