

PRODUCT-DETAILS

CE4T-10R-11

CE4T-10R-11 Emergency stop



Informations générales

Extension du type de produit	CE4T-10R-11
Code de produit	1SFA619550R1071
EAN	7320500260838
Description courte	CE4T-10R-11 Emergency stop
Description longue	<p>The CE4T-10R-11 Emergency stop is: Compact - Emergency stop - Twist release - Maintained - Mushroom 40 mm - Red - Non-illuminated - 1NO+1NC - 1 NO - 1 NC - 24 ... 300 V</p> <p>This Emergency stop is part of ABB's compact range, the most efficient all-in-one solution available, reducing installation time and cost.</p> <p>The compact range has a high level of dust and water resistance.</p>

Commande

Quantité minimum	10 pièce
Code douanier	8536500000

Downloads Préférés

Fiche produit, informations techniques	1SFC151007C02__
Instructions et manuels	1SFC151011M0201

Dimensions

Produit Largeur Net	0.04 m
Produit Hauteur Net	0.04 m
Produit Longueur Net	0.073 m
Poids net	0.038 kg

Technique

Température de l'air ambiant	Operation -25 ... +70 °C Storage -40 ... +85 °C
Couleur	Red
Actuator Type	Mushroom 40 mm
Bezel Material	n/a
Voyant	Non-illuminated
Fonction	Maintained
Sub-Function	Twist release
Number of Auxiliary Contacts NC	1
Number of Auxiliary Contacts NO	1
Indice de protection	Front IP66 Front IP67 Front IP69K Terminals IP20
Classe de protection (NEMA)	Type1 Type12 Type13 Type3R Type4 Type4X
Degré de pollution	3
Tension assignée d'isolement (U _i)	300 V
Tension assignée de tenue aux chocs (U _{imp})	6 kV
Fréquence assignée (f)	50 / 60 Hz
Tension	24 ... 300 V
Courant assignée d'emploi DC-13 (I _e)	(24 V) 0.3 A (125 V) 0.2 A
Courant assignée d'emploi AC-15 (I _e)	(240 V) 1 A
Power Loss	Maximum 5 W
Durabilité mécanique	0.5 million
Connecting Capacity	Flexible with Ferrule 1 x 0.5...1.5 mm ² Flexible with Ferrule 2 x 0.5...1.5 mm ² Flexible with Insulated Ferrule 1 x 0.5...1.5 mm ² Flexible with Insulated Ferrule 2 x 0.5...1.5 mm ² Flexible 1 x 0.5 ...1.5 mm ² Flexible 2 x 0.5 ...1.5 mm ² Solid 1 x 0.5...1.5 mm ² Solid 2 x 0.5...1.5 mm ²

Type de raccordement	Screw Clamp
Type de borne	Screw Terminals
Couple de serrage	0.8 N·m
Wire Stripping Length	6 mm

Technique UL/CSA

Connecting Capacity	1x 22...14 AWG
UL/CSA	2x 22...14 AWG

Environnement

Conflict Minerals Reporting Template (CMRT)	9AKK108467A5658
---	-----------------

Informations RoHS	2CMT2019-005802
-------------------	-----------------

Statut RoHS	Following EU Directive 2011/65/EU and Amendment 2015/863 July 22, 2019
-------------	--

SCIP	d0bd167e-a9df-4f6e-ae0d-ff639f5baa4d Sweden (SE)
------	--

SCIP simplifié	<p>119c4b85-db2a-4409-87c4-fea5726b047c Belgium (BE)</p> <p>ae2603dc-1e34-4118-a117-832a508a28a1 Spain (ES)</p> <p>ee2ce854-b0d8-4c51-8da7-5b34bde018e5 Germany (DE)</p> <p>9569f307-ce44-4cbb-a58f-84376edd2085 France (FR)</p> <p>d54cc484-9d06-4e47-837b-c2f8d55a344e Hungary (HU)</p> <p>b9792a5d-8656-4028-9720-a30697a395d2 Germany (DE)</p> <p>b1e3bafd-1e74-45c2-bdc6-7211f4a035a1 Poland (PL)</p> <p>b1351c09-e4c1-4ed6-922c-7460117506b1 Croatia (HR)</p> <p>0d0bc485-2f62-497c-aa03-ab190b0867fd Netherlands (NL)</p> <p>babf80ed-d268-441d-8bf0-bc7cf2f4683c Czech Republic (CZ)</p> <p>f633a927-f48e-4ff9-8fb2-204178e7e81b Bulgaria (BG)</p> <p>dc527485-0219-456f-9f40-638e4b554599 Sweden (SE)</p> <p>10fbaf22-f58c-452b-a0ad-76c57efc4dab Poland (PL)</p> <p>86408c5d-5779-44e3-a3bb-3b7669539eaf Estonia (EE)</p> <p>d61f775d-7be7-47e1-9bf3-18de1e57b5fd Portugal (PT)</p> <p>f51c996e-263b-44fc-a572-38830148560f Hungary (HU)</p> <p>fa1db5eb-f2df-4013-837f-00203f428e29 Greece (GR)</p> <p>39507f70-ff04-4e01-8ddc-7b1e623724be France (FR)</p> <p>e78014b6-98fd-4c3e-ad29-9ba12cb7329b Poland (PL)</p> <p>ac6b3a36-d39f-4097-9ddc-de87140d962b Italy (IT)</p> <p>4f503fbe-bdd5-43ea-9fea-9c154cfe8ea Norway (NO)</p> <p>2b9a5f54-33a4-412a-abc1-3487bc07756f Finland (FI)</p> <p>29920415-8b2c-4863-b1e5-8e55462eb568 Germany (DE)</p> <p>74e3957c-777d-4258-87fe-8d6e60e60d8e Denmark (DK)</p> <p>26350c65-1d11-4c1e-ba7a-8a74b26ba2f2 Belgium (BE)</p> <p>99a9cdd4-c8f5-4264-870e-02731e515908 Germany (DE)</p>
----------------	---

WEEE B2C / B2B	Business To Business
----------------	----------------------

Catégorie DEEE	5. Small Equipment (No External Dimension More Than 50 cm)
----------------	--

Certificats et Déclarations (Numéro de document)

CB Certificate	CN54150 CQC_CN_CN50749
----------------	---------------------------

CQC Certificate	CQC2003010305054693
-----------------	---------------------

Certificat ecULus	UL_E496500-20171020
-------------------	---------------------

Declaration of Conformity - CCC	2020980305001187
---------------------------------	------------------

Déclaration de Conformité	2CMT2019-005802
---------------------------	-----------------

- CE

Declaration of Conformity 2CMT2020-006122

- UKCA

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	0.165 m
Emballage Niveau 1 Longueur	0.09 m
Emballage Niveau 1 Hauteur	0.045 m
Emballage Niveau 1 Poids	0.04 kg
Emballage Niveau 1 EAN	7320500260838

Classifications

Code de classification d'objet	S
ETIM 6	EC002034 - bouton-poussoir ARRET D'URGENCE, appareil complet
ETIM 7	EC002034 - Emergency stop complete
ETIM 8	EC002034 - Emergency stop complete
eClass	V11.0 : 27371244
UNSPSC	39122216
Code de catégorie granulaire IDEA (IGCC)	5212 >> Push button for distribution board
E-Number (Finland)	2313542
E-Number (Norway)	4372760
E-Number (Sweden)	3711520

Catégories

Produits basse tension → Produits de Contrôle, Protection et sécurité machines → Unités de commande et de signalisation → Compact Range → CE Compact Emergency Stops and Machine Stops

Produits et Systèmes Moyenne Tension → Service → Pièces détachées → Parts → All Spare Parts (Relays-SWG-CB)

