

PRODUCT-DETAILS

CE3T-10R-20

CE3T-10R-20 Machine Stop



Informations générales

Extension du type de produit	CE3T-10R-20
Code de produit	1SFA619500R1021
EAN	7320500556597
Description courte	CE3T-10R-20 Machine Stop
Description longue	<p>The CE3T-10R-20 Emergency stop is: Compact - Emergency stop - Twist release - Maintained - Mushroom 30mm - Red - Non-illuminated - 2NO - 2 NO - 0 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	0.03 m
Produit Hauteur Net	0.03 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 30mm
Bezel Material	n/a
Voyant	Non-illuminated
Fonction	Maintained
Sub-Function	Twist release
Number of Auxiliary Contacts NC	0
Number of Auxiliary Contacts NO	2
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)	(24 / 127 V) 1.5 A (220 / 240 V) 1 A
Power Loss	Maximum 5 W
Durabilité mecanique	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	eb587686-5b2f-4104-81be-e935c11df13b Sweden (SE)
------	--

SCIP simplifié	a4493662-b07d-4903-90be-8819560dd555 Belgium (BE) 2f97004c-af85-4ff7-b068-2735f8d5abeb Spain (ES) 4f3f5e6d-ef9d-4b43-a8ad-e464f4554e59 Hungary (HU) b4539db1-be84-434c-8f27-10f144dc374d France (FR) a1cc1f0c-56c2-4766-87d2-2acffbd4403e Germany (DE) c6048f5e-aa72-4ef3-a7d6-b8137ea146df France (FR) 676268a0-ab5a-4a34-b2d1-5911420ab790 Finland (FI) c7b9506a-eb68-4de4-8d17-b8e76e464337 Italy (IT) ff0b813c-a5e6-421f-891a-6bdcc8c0a223 Poland (PL) fbde5d03-964c-449f-a48b-51584d9bdc62 Norway (NO) 22529f3a-c17b-42d6-8091-477055c43897 Poland (PL) ebf149eb-8afa-45ae-939b-1671152ecc34 Germany (DE) c5a77f16-2b3c-4e8c-a558-2eeefa9b75a8 Croatia (HR) b8112bca-6aad-400d-8828-716b37357a96 Czech Republic (CZ) e6b8b866-3049-4c56-b575-5be31f8068bd Poland (PL) 2ba5a879-ab77-43fb-ab19-7f4a9717132a Netherlands (NL) 0a8ac4e3-f512-42ce-9085-f04eb9100d81 Portugal (PT) 1aeb9481-d5cc-4627-8426-60f5a94d2a40 Greece (GR) c8a1a75e-eb64-4ce8-b7ee-21ca324d4bae Estonia (EE) 11c73f40-0ef6-4311-a379-1befaeb39c0f Hungary (HU) 551ff1bd-a40b-4ca7-8246-47f77f81b51 Sweden (SE) 445a82a9-9999-4465-b613-50eb4ee3f399 Bulgaria (BG) 49f14da7-c50e-4f00-938c-847b82b3b2b0 Germany (DE) e8cb550a-c206-4c3e-8539-2aa77059272b Denmark (DK) 646b7e8f-d4b6-4f3a-bee1-1d324734242c Germany (DE) d8977478-8fe8-4eec-92be-b50714626ba2 Belgium (BE)
----------------	--

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 2CMT2020-006121

- 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	0.035 m
Emballage Niveau 1 Poids	0.04 kg
Emballage Niveau 1 EAN	7320500260630

Classifications

Code de classification d'objet	S
ETIM 6	EC002034 - bouton-poussoir ARRET D'URGENCE, appareil complet
ETIM 7	EC001028 - Push button, complete
ETIM 8	EC002034 - Emergency stop complete
eClass	V11.0 : 27371244
UNSPSC	39121545
E-Number (Finland)	2313522
E-Number (Norway)	4372736

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 basse tension → Produits de Contrôle, Protection et sécurité machines → Unités de commande et de signalisation → Emergency Stop and Safety Stop

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

