

PRODUCT-DETAILS

CE5-10W0.1

CE5-10W0.1 Auxiliary Contact Block



Ogólne informacje

Extended Product Type	CE5-10W0.1
ID Produktu	1SBN010016R1010
Numer EAN	3471522199171
Opis katalogowy	CE5-10W0.1 Auxiliary Contact Block

Opis	<p>CE5 auxiliary contact blocks are used for the operation of auxiliary circuits and control circuits for severe industrial environments.</p> <p>Types of auxiliary contact blocks for front mounting:</p> <ul style="list-style-type: none"> • CE5 1-pole block, instantaneous with N.O. contact or N.C. contact, available in 2 IP degrees <ul style="list-style-type: none"> -- CE5 D with built-in microswitch IP40, degree of protection (IP20 on terminals) -- CE5 W with built-in microswitch IP67, degree of protection (IP20 on terminals). <p>The auxiliary contact blocks are equipped with screw type connecting terminals delivered open, protected against accidental direct contact and bear the corresponding function marking.</p>
------	---

Charakterystyka zamówienia

Numer EAN	3471522199171
Minimalna ilość zamówienia	1 sztuka
Kod taryfy celnej	85389099

Wymiary

Szerokość produktu netto	9.8 mm
--------------------------	--------

Wysokość produktu netto	46.8 mm
Głębokość produktu netto	32.5 mm
Waga produktu netto	0.02 kg

Informacje o pakowaniu

Jednostka opakowania (poziom 1)	blister 1 sztuka
Szerokość opakowania (poziom 1)	100 mm
Wysokość opakowania (poziom 1)	10 mm
Długość opakowania (poziom 1)	100 mm
Waga opakowania brutto (poziom 1)	0.02 kg
EAN opakowania (poziom 1)	3471522199171
Jednostka opakowania (poziom 2)	box 126 sztuka
Szerokość opakowania (poziom 2)	245 mm
Wysokość opakowania (poziom 2)	153 mm
Długość opakowania (poziom 2)	75 mm
Waga opakowania brutto (poziom 2)	2.52 kg
Jednostka opakowania (poziom 3)	4536 sztuka

Normy środowiskowe

Status RoHS	Following EU Directive 2011/65/EU
-------------	-----------------------------------

Dodatkowe informacje

Stopień ochrony obudowy	acc. to IEC 60529, IEC 60947-1, EN 60529 Auxiliary Terminals IP66
Opis rozszerzony	CE5 Auxiliary Contact Block is used for the operation of auxiliary circuits and control circuits for severe industrial environments. This product is a front mounted instantaneous auxiliary contact block. CE5 is available in 1-pole (e.g. CE5-01... has 0 N.O. and 1 N.C.). Contacts have 2 IP protection degrees: IP40 "D" or IP67 "W", with built-in micro-switch. Terminals are IP20. Rated for 0,1A or 2A. The auxiliary contact block is equipped with IP20 screw type connecting terminals delivered open.
Rodzaj montażu	Front mounting
Ilość styków pomocniczych NC	0
Ilość styków pomocniczych NO	1
Ilość	1 sztuka
Typ produktu	Accessories for Block Contactors
Nazwa produktu	Auxiliary Contact Block
Data RoHS	20171115
Odpowiedni do	AF09 AF12 AF16 AF26 AF30 AF38 AF40 AF52

AF65
 AF80
 AF96
 NF
 A9
 A12
 A16
 A26
 A30
 A40
 A50
 A50
 A63
 A75
 A95
 A110
 N
 NL
 AX06
 AX09
 AX12
 AX18
 AX25
 AX32
 AX40
 AX50
 AX65
 AX80

Typ terminala

Screw Terminals

Certyfikaty i deklaracje (Numer dokumentu)

Certyfikat CB	CB_SE-94569
Certyfikat CCC	CCC_2011010304466171
Certyfikat CQC	CQC2011010304466171
Declaration of Conformity - CCC	2020980304001286
Deklaracja zgodności - CE	1SBD250817U1000
Certyfikat EAC	EAC_RU C-FR ME77 B03391
Informacje środowiskowe	1SBD250199E1000
Certyfikat GOST	GOST_POCCFRME77B07175
Instrukcje i podręczniki	1SBC101013M5501
Certyfikat RINA	RINA_ELE172319XG001
Dane RoHS	1SBD250809U1000

Klasyfikacje

ETIM 4	EC002498 - Accessories for low-voltage switch technology
ETIM 5	EC002498 - Accessories for low-voltage switch technology
ETIM 6	EC000041 - Auxiliary contact block
ETIM 7	EC000041 - Auxiliary contact block
Kod klasyfikacji	K
UNSPSC	39120000
WEEE Category	5. Small Equipment (No External Dimension More Than 50 cm)
eClass	V11.0 : 27371302

Kategorie

Produkty niskiego napięcia i systemy → Aparatura sterownicza → Styczniki → Block Contactors Accessories

