

**FIȘĂ TEHNICĂ - SIGURANȚĂ CILINDRICĂ 10 X 38 25A GG 500V
AC**



**Siguranță fuzibilă, JT, 25 A, AC 500 V, 10 x 38
mm, gL/gG, IEC**



Powering Business Worldwide™

Partea nr. SIGURANȚĂ CILINDRICĂ 10 x 38 25A GG 500V AC

C10G25

Număr EL 1600210

(Norvegia)

Specificații generale		
Nume produs		Siguranță cilindrică de joasă tensiune seria Eaton Bussmann
Partea nr.		SIGURANȚĂ CILINDRICĂ 10 x 38 25A GG 500V AC
EAN		5027590493499
Lungimea/adâncimea produsului		38 milimetri
Înălțimea produsului		10 milimetri
Lățimea produsului		10 milimetri
Greutatea produsului		8,2 grame
Conformități		Marcaj CE GoST-R Conform RoHS
Certificari		IEC 60269
Denumirea comercială a produsului		Niciunul
Tip produs		Siguranță cilindrică de joasă tensiune
Subtip produs		Niciunul
Date electrice		
Evaluarea amperajului		25 A
Tensiune nominală		500 V
Tipul tensiunii		Curent alternativ
Capacitate de rupere		120 kA
Categoria de utilizare		gG (protecția cablurilor/protecția echipamentelor)
Suport pentru siguranțe compatibil		
Potrivit pentru		CHM Suport modular pentru siguranțe

Date tehnice ETIM 9.0

Întrerupătoare automate și siguranțe fuzibile (EG000020) / Siguranță cilindrică (EC002704)			
Inginerie electrică, automatizări, ingineria controlului proceselor / Instalații electrice, dispozitive / Inserții siguranțe de siguranță / Siguranță fuzibilă cilindrică (siguranță de siguranță) (ecl@ss13-27-14-20-02 [AFZ797018])			
Model			Siguranță ceramică
Mărime			10x38 milimetri
Tipul tensiunii			Curent alternativ
Curent nominal		Un	25
Tensiune nominală		V	500
Categoria de utilizare			gG (protecția cablurilor/protecția echipamentelor)
Frecvența nominală de funcționare		Hz	45 - 62
Tipul indicatorului de stare a siguranțelor			Alt
Caracteristică de eliberare			Alt
Capacitate de rupere		Ka	120
Pierdere de putere la curent nominal		W	2.6