



Cartuccia fusibile, Bassa tensione, 12 A, AC 600 V, 10 x 38 mm, 13/32 x 1-1/2 pollici, CC, UL, ritardato, a prova di errore

Catalog No. FNQ-R-12

Programma di fornitura

Assortimento			fusibile
Funzione di base			cartuccia fusibile
campo di validità			Bassa tensione
Corrente nominale d'impiego	I	A	12
Tensione nominale d'impiego			AC 600 V
Grandezza			10 x 38 mm 13/32 x 1-1/2 pollici
Classe di funzionamento			CC
Descrizione			a prova di errore
potere di apertura		kA	200
Utilizzo			circuito di derivazione
Curva caratteristica d'intervento	Classe		ritardato
Standard/Approvazione			UL
Forma			cilindrico

Dati tecnici secondo ETIM 7.0

disgiuntori, fusibili, apparecchi per l'installazione in serie/su parete (EG000020) / fusibile cilindrico (EC002704)			
Tecnica Di Ar., Elettr., Energia, Tecn. Di Comm., Rete E Proc. Di Conduttura / Impianti Per Installazioni Elettriche Ed Apparecchiature / Fusibili / Fusibili cilindrici (ecl@ss10.0.1-27-14-20-02 [AFZ797013])			
dimensione			10x38 mm
tensione nominale		V	600 - 600
tensione nominale			altri
tipo di tensione di alimentazione			AC
classe di funzionamento			altri
frequenza d'esercizio		Hz	45 - 62
corrente nominale		A	12
con segnalatore d'urto			no
curva d'intervento			CC
potere di interruzione		kA	200

Ulteriori informazioni sul prodotto (link)

Schedine tecniche dei prodotti (PDF)	http://www.cooperindustries.com/content/dam/public/bussmann/Electrical/Resources/product-datasheets-b/Bus_Ele_DS_1014_FNQ-R.pdf
Panoramica dei prodotti (Web)	http://www.cooperindustries.com/content/public/en/bussmann/electrical/products/fuses_class_cc_j_rk1_rk5/class_cc/fnq-r1.html