



1976-2 BUSS FUSEBLOCK

Catalog No. 1976-2

Programma di fornitura

Assortimento			accessori fusibile
Funzione di base			Blocco portafusibile
campo di validità			Bassa tensione
Corrente nominale d'impiego	I	A	30
Tensione nominale d'impiego			AC 700 V
Grandezza			70 x 83 mm
Descrizione			Blocco portafusibile supplementare
Numero di poli			2P
Utilizzo			Cartucce fusibili FWX-_A14F, FWH-_A14F e FWP-_A14F
Standard/Approvazione			UL
Materiale			Ceramica
Standard/Norme			UL

Dati tecnici secondo ETIM 7.0

disgiuntori, fusibili, apparecchi per l'installazione in serie/su parete (EG000020) / parte inferiore fusibile HPC (EC000067)			
Tecnica Di Ar., Elettr., Energia, Tecn. Di Comm., Rete E Proc. Di Conduttura / Impianti Per Installazioni Elettriche Ed Apparecchiature / Sistemi Fusibili / NH-sicura inferiore (ecl@ss10.0.1-27-14-21-06 [AKE278013])			
dimensione			altri
numero di poli			2
corrente di dimensionamento		A	30
esecuzione del cavalierino			no
dispositivo di orientamento			no

Ulteriori informazioni sul prodotto (link)

Scheda tecnica del prodotto (pdf)	http://www.cooperindustries.com/content/dam/public/bussmann/Electrical/Resources/product-datasheets-a/Bus_Ele_DS_1210_1976-(pole).pdf
-----------------------------------	---