



**Cartuccia fusibile, Bassa tensione, 70 A, AC 600 V, 29 x 118 mm, J, UL, ritardato**

**Catalog No. LPJ-70SP**

Abbildung ähnlich

### Programma di fornitura

Assortimento			fusibile
Funzione di base			cartuccia fusibile
campo di validità			Bassa tensione
Corrente nominale d'impiego	I	A	70
Tensione nominale d'impiego			AC 600 V
Grandezza			29 x 118 mm
Classe di funzionamento			J
potere di apertura		kA	300
Curva caratteristica d'intervento	Classe		ritardato
Standard/Approvazione			UL
ritardato			ritardato di 10 secondi (minimo) al 500% della corrente nominale d'impiego

### Dati tecnici secondo ETIM 7.0

disgiuntori, fusibili, apparecchi per l'installazione in serie/su parete (EG000020) / inserto fusibile HPC (EC000055)			
Tecnica Di Ar., Elettr., Energia, Tecn. Di Comm., Rete E Proc. Di Conduttura / Impianti Per Installazioni Elettriche Ed Apparecchiature / Fusibili / Sicure NH (ecl@ss10.0.1-27-14-20-05 [AFZ800015])			
dimensione			altri
corrente di dimensionamento		A	70
tensione di dimensionamento		V	600
tipo di tensione di alimentazione			AC/DC
potere di interruzione nominale		kA	300
classe di funzionamento			altri
esecuzione indicatore			senza
linguette in metallo isolate (IMGL)			no

### Assets (Links)

**Declaration of Conformity**

00003089

### Ulteriori informazioni sul prodotto (link)

Schedine tecniche dei prodotti (PDF)	<a href="http://www.cooperindustries.com/content/dam/public/bussmann/Electrical/Resources/product-datasheets-b/Bus_Ele_DS_1007_LPJ_70-600.pdf">http://www.cooperindustries.com/content/dam/public/bussmann/Electrical/Resources/product-datasheets-b/Bus_Ele_DS_1007_LPJ_70-600.pdf</a>
Panoramica dei prodotti (Web)	<a href="http://www.cooperindustries.com/content/public/en/bussmann/electrical/products/fuses_class_cc_j_rk1_rk5/class_j/lpj-sp.html">http://www.cooperindustries.com/content/public/en/bussmann/electrical/products/fuses_class_cc_j_rk1_rk5/class_j/lpj-sp.html</a>