



**Cartuccia fusibile per servizi pubblici, Bassa tensione, 100 A, AC 415 V, 80 kA, BS88/J, 31 x 112 mm, gU, BS, centri di fissaggio 82 mm**

**Tipo** 100A 415V F/ PILLAR FUSE (10)  
**Catalog No.** 100MJ27-7

Abbildung ähnlich

## Programma di fornitura

Assortimento			fusibile
Funzione di base			Cartuccia fusibile per servizi pubblici
campo di validità			Bassa tensione
Corrente nominale d'impiego	I	A	100
Tensione nominale d'impiego			AC 415 V
Grandezza			BS88/J
Grandezza			31 x 112 mm
Classe di funzionamento			gU
Descrizione			centri di fissaggio 82 mm
potere di apertura		kA	80
Utilizzo			colonne di alimentazione
Standard/Approvazione			BS IEC
Forma			terminali di collegamento doppi
Standard/Norme			BS88-2 IEC 60269-2
Accessori opzionali			fuse-holder JW3

## Dati tecnici secondo ETIM 8.0

disgiuntori, fusibili, apparecchi per l'installazione in serie/su parete (EG000020) / Fusibile HRC (EC004556)			
Tecnica Di Ar., Elettr., Energia, Tecn. Di Comm., Rete E Proc. Di Conduttura / Impianti Per Installazioni Elettriche Ed Apparecchiature / Fusibili / Fusibili (non classif.) (ecl@ss10.0.1-27-14-20-90 [BAB264011])			
Tipo di costruzione del fusibile secondo IEC 60269			J
tipo di corrente			AC
tensione nominale AC		V	415
tensione di dimensionamento CC		V	
Corrente Nominale		A	100
classe di funzionamento			GL/GG (protezione completa di linee/apparecchi)
potere di interruzione		kA	80
codice cromatico			senza
esecuzione indicatore			senza
perdita di potenza alla corrente nominale		W	8.7
Fori di fissaggio			altri
passo dei collegamenti, da centro a centro		mm	81.77