



Cartuccia fusibile in olio, Media tensione, 25 A, AC 12 kV, 40 kA, BS2692 F02, 254 x 63.5 mm, Back-up, BS, IEC, ESI, con percussore, a tenuta d'olio



Powering Business Worldwide™

Tipo 12KV 25AMP 2.5" HG OIL FUSE
Catalog No. 120HGMA25

Abbildung ähnlich

Programma di fornitura

Assortimento			fusibile
Funzione di base			Cartuccia fusibile in olio
campo di validità			Media tensione
Corrente nominale d'impiego	I	A	25
Tensione nominale d'impiego			AC 12 kV
Grandezza			BS2692 F02
Grandezza			359 x 63.5 mm
Classe di funzionamento			Back-up
Esecuzione indicatore			con percussore
Descrizione			a tenuta d'olio
potere di apertura		kA	40
Utilizzo			protezione del trasformatore lato primario e unità combinata fusibile-interruttore riempita con olio
Standard/Approvazione			BS IEC ESI
Forma			cilindrico
Standard/Norme			BS2692-1 IEC 60282-1 ESI 12-8

Dati tecnici secondo ETIM 8.0

disgiuntori, fusibili, apparecchi per l'installazione in serie/su parete (EG000020) / fusibile a media/alta tensione (EC003507)			
Tecnica Di Ar., Elettr., Energia, Tecn. Di Comm., Rete E Proc. Di Conduttura / Impianti Per Installazioni Elettriche Ed Apparecchiature / Sistemi Fusibili / Sistemi fusibili (non classif.) (ecl@ss10.0.1-27-14-21-90 [BAB265011])			
Corrente Nominale		A	25
Tensione Nominale		kV	12
tipo di tensione di alimentazione			AC
frequenza nominale		Hz	50 - 60
potere di interruzione		kA	40
classe di funzionamento			altri
applicazione			protezione trasformatore survolto lato primario
Lunghezza		mm	359
diametro		mm	63.5
categoria performance secondo IEC 60282-1			area parziale
con segnalatore d'urto			si
standard			British Standard
caratteristica di intervento			altri
tecnica di installazione			olio