SCHEDINA TECNICA - 12KV 50AMP 2" DIN BROWN RESIN SEAL FUSE



Cartuccia fusibile, Media tensione, 50 A, AC 12 kV, 63 kA, 2", 51 x 292 mm, Back-up, DIN, con percussore



12KV 50Amp 2" DIN Brown Resin Seal Fuse Tipo **12TDLEJ50** Catalog No.

Abbildung ähnlich

Pron	iramma	did	fornitura
1 100	II allillia	uı	ıvı ilitul a

Assortimento			fusibile
Funzione di base			cartuccia fusibile
campo di validità			Media tensione
Corrente nominale d'impiego	I	Α	50
Tensione nominale d'impiego			AC 12 kV
Grandezza			2"
Grandezza			51 x 292 mm
Classe di funzionamento			Back-up
Esecuzione indicatore			con percussore
potere di apertura		kA	63
Utilizzo			protezione trasformatori uso interno o esterno
Standard/Approvazione			DIN
Standard/Norme			DIN 43625 VDE 0670-4 VDE 0670-402 IEC 60282-1

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	Α	50
Tensione Nominale	kV	12
tipo di tensione di alimentazione		AC
frequenza nominale	Hz	50 - 50
potere di interruzione	kA	63
classe di funzionamento		altri
applicazione		protezione trasformatore survoltore lato primario
Lunghezza	mm	292
diametro	mm	51
categoria performance secondo IEC 60282-1		area parziale
con segnalatore d'urto		sì
standard		DIN
caratteristica di intervento		altri
tecnica di installazione		Luft