

Scheda Tecnica

D02-GR 63A FUSIBILI NEOD

5200663

I fusibili super rapidi sono indicati per la protezione contro i cortocircuiti di apparecchiature e dispositivi a semiconduttori (convertitori, raddrizzatori, sistemi UPS, ecc.). Gli standard dimensionali sono quelli più diffusi in Europa: Neozed, Diazed e Cilindrici.



Dati tecnici

Codice	5200663
Serie	FUSIBILI
Gamma	FUSIBILI SUPER RAPIDI
Dimensioni (mm)	15X36
Corpo	STEATITE
Caratteristica intervento	SUPER RAPIDO
Campo interruzione	GR
Corrente nominale (A)	63
Tensione nominale	400V AC 250V DC
Potere interruzione (lk)	A 400V~ 50KA A 250V- 8KA
I²t	2500
Confezione (pz)	10
Norme	CEI 32.7, IEC EN 60269.4

Con riserva di modifiche senza preavviso