

Formato Cuerpo Cuadrado

DIN 43620
690V/700V (IEC/ UL): 40-1000A

Tamaños: 1*, 2, 3
Tipo: Percutor (tipo T)



Características

Descripción: Fusibles con contacto a cuchillas, norma DIN 43620 . Tipos con percutor (tipo T) para actuar micro situado en una de las placas finales de fijación

Dimensiones: ver tabla adjunta

Valores nominales:

Tensión — 690Vac /700Vac (IEC / UL)

Intensidad — 40-1000A

IR — 200kA RMS Sym

Homologaciones: CE , Diseñados y ensayados según IEC 60269:Parte 4 , UL Recognized

Dimensiones (mm)

Tamaño	A	B	D	E	F	H
1*	69	135	58	45	40	20
2	69	150	71	55	48	26
3	68	150	88	76	60	33

1mm = 0.0394" / 1" = 25.4mm

Referencias

Percutor Tipo -T	Tamaño	Intensidad Nominal RMS-Amp.
170M3808	1*	40
170M3809		50
170M3810		63
170M3811		80
170M3812		100
170M3813		125
170M3814		160
170M3815		200
170M3816		250
170M3817		315
170M3818	350	
170M3819	400	
170M5808	2	400
170M5809		450
170M5810		500
170M5811		550
170M5812		630
170M5813		700
170M6808	3	500
170M6809		550
170M6810		630
170M6811		700
170M6812		800
170M6813		900
170M6814		1000

