

Serie 3835



Especificaciones

Descripción

Bloques de polos múltiples, para fusibles 13/32" x 1-1/2"
 (10.3 mm x 38.1 mm)

Dimensiones

Consulte la ilustración Dimensiones.

Clasificaciones

Tensión eléctrica: 250 V_{CA/CD}

Corriente eléctrica: 30 A

Información de la agencia certificadora

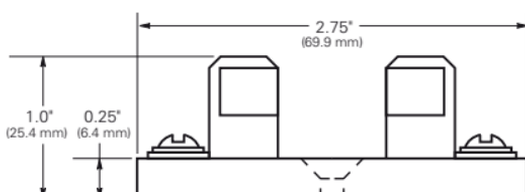
CE

Números de catálogo

Número de catálogo	Polos	Ancho de la base* pulg. (mm)
3835-1	1	27/32 (21.4)
3835-2	2	1-13/16 (46.0)
3835-3	3	2-25/32 (70.6)
3835-4	4	3-3/4 (95.2)
3835-5	5	4-23/32 (119.9)
3835-6	6	5-11/16 ((144.5)
3835-7	7	6-21/32 169.0)
3835-8	8	7-5/8 (193.7)
3835-9	9	8-19/32 (218.8)
3835-10	10	9-9/16 (242.9)
3835-12	12	11-1/2 (292.1)

* Largo de la base: 2-1/4" (69.9 mm)

Dimensiones



Nota: Diámetro del orificio para tornillo de montaje, 0.148" (3.7 mm); diámetro del avellanado, 0.313" (7.9 mm); tornillo de montaje #6, máx.