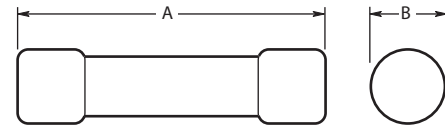


# CDN/CDS, PON

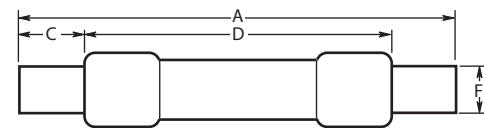
## Fusibles tipo "P" y tipo "D", código estándar



### Dimensiones



Tipo casquillo. 1 a 60 amperios



Tipo cuchilla. 70 a 600 amperios



### Claves de catálogo

- CDN (250 V)
- CDS (600 V)
- PON (250 V)

### Información de la agencia certificadora

- Certificados CSA, Clase 1421-001, archivo 53787

### Información general

- Fusibles de dimensiones estándar con clasificación de interrupción (IR) de 10 kA, mínimo.

### Tipo D, con retardo de tiempo, Certificados CSA

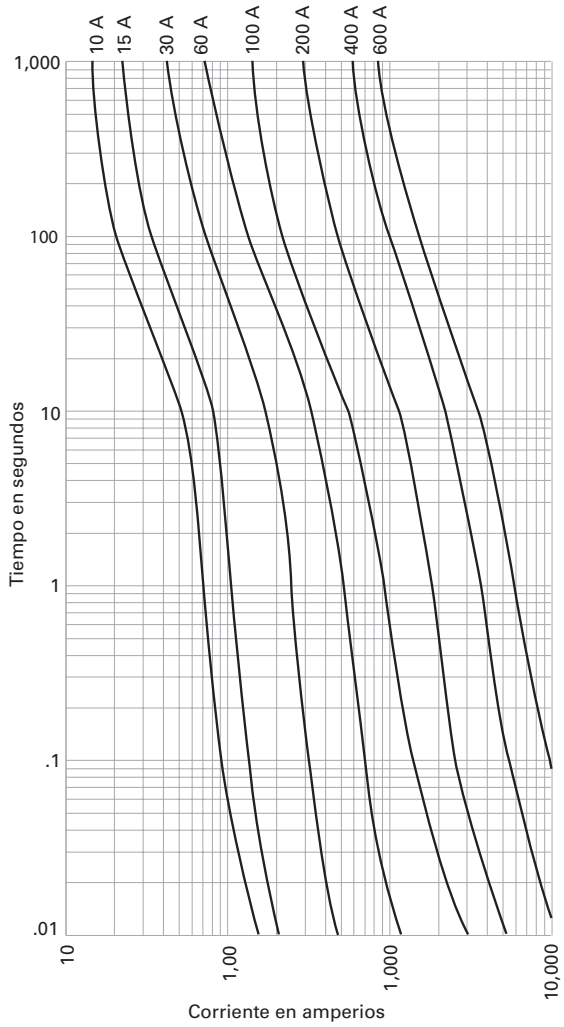
Tensión eléctrica	Número de catálogo	Clasificaciones de amperios	Cantidad por caja
250 V	CDN	Menores a 10 A, usar fusibles FRN-R. 10, 12, 15, 20, 25, 30, 35, 40, 45, 50, 60	10 fusibles
		70, 80, 90, 100	5 fusibles
		110, 125, 150, 175, 200, 225, 250, 300, 350, 400, 450, 500, 600	1 fusible
600 V	CDS	Menores a 10 A, usar fusibles FRS-R. 10, 12, 15, 20, 25, 30, 35, 40, 45, 50, 60	10 fusibles
		70, 80, 90, 100	5 fusibles
		110, 125, 150, 175, 200, 225, 250, 300, 350, 400, 450, 500, 600	1 fusible

### Tipo P, One Time, Certificados CSA

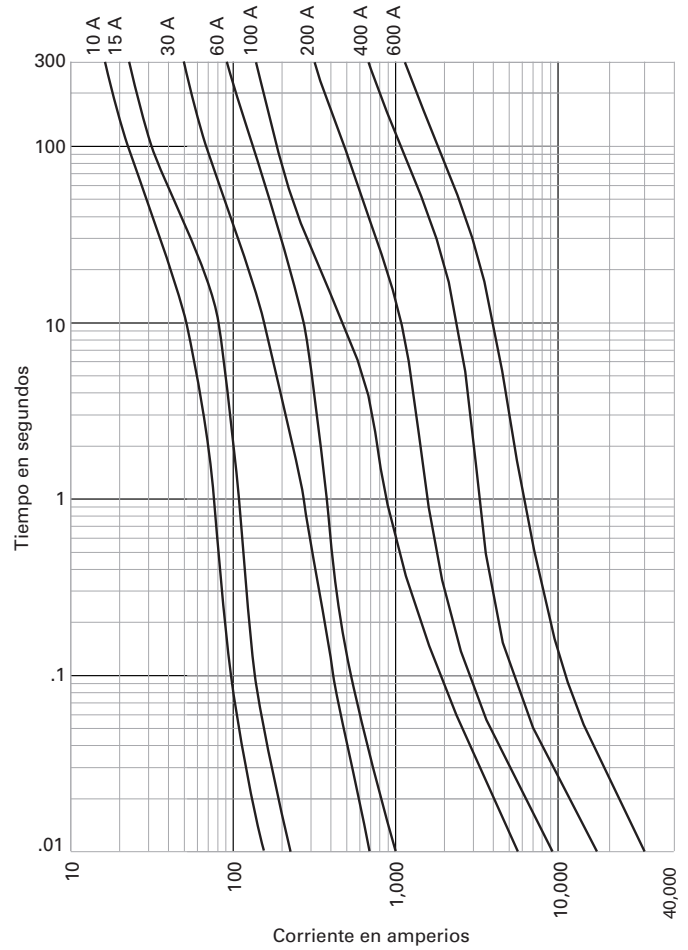
Tensión eléctrica	Número de catálogo	Clasificaciones de amperios	Cantidad por caja
250 V	PON	15, 20, 25, 30, 35, 40, 45, 50, 60 (CSA "P")	10 fusibles

Número de catálogo y tensión eléctrica	Clasificación de amperios	A		B		C		D		E		F	
		Longitud total Pulg.	(mm)	Diámetro máximo Pulg.	(mm)	Longitud de cuchilla, mín. Pulg.	(mm)	Longitud de barril, mín. Pulg.	(mm)	Grosor de cuchilla Pulg.	(mm)	Ancho de cuchilla Pulg.	(mm)
CDN PON 250 V	1 a 30 A	2.00	(50.8)	0.56	(14.3)	—	—	—	—	—	—	—	—
	35 a 60 A	3.00	(76.2)	0.81	(20.6)	—	—	—	—	—	—	—	—
	70 a 100 A	5.88	(149.4)	—	—	1.00	(25.4)	—	—	0.13	(3.2)	0.75	(19.1)
	110 a 200 A	7.30	(185.4)	—	—	1.38	(34.9)	4.13	(104.8)	0.19	(4.8)	1.13	(28.6)
	225 a 400 A	8.63	(219.2)	—	—	1.88	(47.6)	4.63	(117.5)	0.25	(6.4)	1.63	(41.3)
CDS 600 V	450 a 600 A	10.38	(263.7)	—	—	2.25	(57.2)	5.19	(131.8)	0.25	(6.4)	2.00	(50.8)
	1 a 30 A	5.00	(127.0)	0.81	(20.6)	—	—	—	—	—	—	—	—
	35 a 60 A	5.50	(139.7)	1.06	(27.0)	—	—	—	—	—	—	—	—
	70 a 100 A	7.88	(200.2)	1.16	(29.46)	—	—	—	—	0.13	(3.2)	0.75	(19.1)
	110 a 200 A	9.63	(244.6)	1.66	(42.16)	—	—	—	—	0.19	(4.8)	1.13	(28.6)
CDS 600 V	225 a 400 A	11.63	(295.4)	2.36	(60.45)	—	—	—	—	0.25	(6.4)	1.63	(41.3)
	450 a 600 A	13.38	(339.9)	2.88	(73.15)	—	—	—	—	0.25	(6.4)	2.00	(50.8)

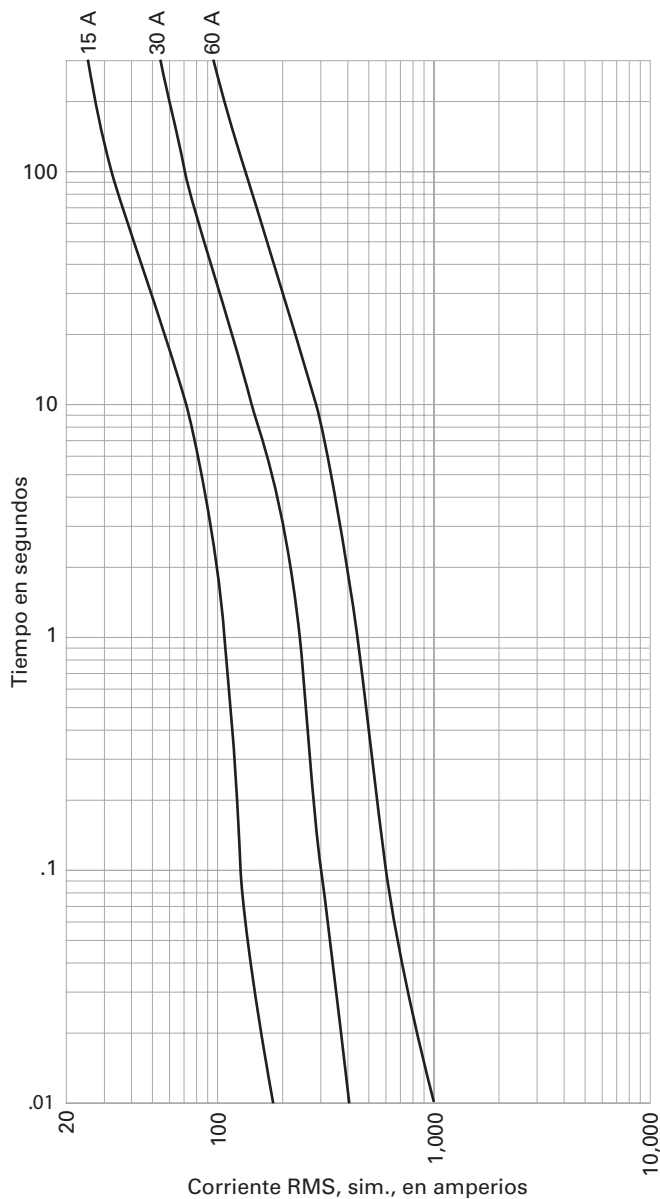
**Curvas de corriente-tiempo. Fusión promedio**  
 Número de catálogo: CDN, 250 V<sub>CA</sub>



**Curvas de corriente-tiempo. Fusión promedio**  
 Número de catálogo: CDS, 600 V<sub>CA</sub>



**Curvas de corriente-tiempo. Fusión promedio**  
Número de catálogo: PON, 250 V<sub>CA</sub>



La única copia controlada de esta ficha técnica es la versión electrónica, solo para lectura, localizada en la unidad de red Eaton. Todas las otras copias de este documento son, por definición, copias no controladas. El objetivo de este boletín es presentar de manera clara información completa del producto e información técnica que ayudará al usuario final en sus aplicaciones de diseño. Eaton se reserva el derecho, sin previo aviso, de modificar el diseño o construcción de cualquiera de sus productos, y discontinuar o limitar su producción. Eaton también se reserva el derecho de cambiar o actualizar, sin previo aviso, cualquier información técnica contenida en este boletín. Una vez que el producto ha sido seleccionado, el usuario debe probarlo en todas sus aplicaciones posibles.

**Eaton**  
1000 Eaton Boulevard  
Cleveland, OH 44122  
United States  
Eaton.com

División Bussmann  
Poniente 148 núm. 933  
Industrial Vallejo  
Ciudad de México, 02300  
Eaton.mx/bussmannseries

© 2021 Eaton  
Todos los derechos son reservados.  
Impreso en México.  
Publicación núm. 4126 – SB-98107-spanish  
Enero de 2021

Eaton y Bussmann son marcas comerciales de Eaton registradas en Estados Unidos y otros países. No se permite el uso de las marcas comerciales de Eaton sin el previo consentimiento por escrito de Eaton.

CSA es una marca comercial registrada de Canadian Standards Group.

Para mayor información, llame al **800-8-FUSEMX (387369)** o entre a: **Eaton.mx/bussmannseries**

Síganos en nuestras redes sociales para conocer la información más reciente de nuestros productos y de soporte.

