



Protección fotovoltaica PV simplificada

Gama inigualable de fusibles fotovoltaicos globales de hasta 1,000 V_{CD}

- Certificados UL, CCC e IEC (gPV) para respaldar un diseño de aplicación global, eliminando requisitos de certificación adicionales.
- La gama de fusibles fotovoltaicos solares más completa de la industria que permite la protección en cualquier punto de la instalación fotovoltaica.
- Diseñados específicamente para proporcionar protección de acción rápida en condiciones de bajas corrientes de falla asociadas con los sistemas PV.
- Configuraciones atornillables y con navajas que ofrecen diversas opciones de montaje.
- Funcionamiento comprobado en condiciones de alto ciclado y temperaturas extremas.



Especificaciones de la gama de fusibles solares PV

Cuerpo del fusible	Tamaño del fusible	Tipo de fusible	Clave de catálogo	Clasificación de amperios	Clasificación de tensión eléctrica	Normas			Hoja de datos núm.
						gPV*	UL†	CCC†	
Cilíndrico	10 x 38 mm	De casquillo Atornillable PCB (1 patilla) PCB (2 patillas)	PV-(amps)A10F PV-(amps)A10-T PV-(amps)A10-1P PV-(amps)A10-2P	1 a 6, 8, 10, 12, 15, 20 A	1,000 V _{CD}	✓	✓ ^{††}	✓	720110
	14 x 51 mm	De casquillo	PV-(amps)A14F	15, 20, 25, 32 A	1,000 y 1,100 V _{CD}	✓	✓	✓	720132
NH	NH1	NH	PV-(amps)ANH1	32, 40, 50, 63, 80, 100, 125, 160 A	1,000 V _{CD}	✓	✓	✓	720133
Cuadrado	01XL	De navajas Atornillable	PV-(amps)A-01XL PV-(amps)A-01XL-B	63, 80, 100, 125, 160 A	1,000 V _{CD}	✓	✓	✓	2156
	1XL	De navajas Atornillable	PV-(amps)A-1XL PV-(amps)A-1XL-B	200 A	1,000 V _{CD}	✓	✓	✓	
	2XL	De navajas Atornillable	PV-(amps)A-2XL PV-(amps)A-2XL-B	160, 200, 250, 315, 355 A	1,000 V _{CD}	✓	✓	✓	
	3L	De navajas Atornillable	PV-(amps)A-3L PV-(amps)A-3L-B	350, 400, 500, 630 A	1,000 V _{CD}	✓	✓	✓	

* IEC 60269-6

† Pendiente

†† Aprobados UL, 1 a 15 A

‡ 160 A, 1,200 V_{CD}

Portafusibles y bloques para fusibles

Tamaño del fusible	Serie de portafusible/bloque	Número de catálogo	Polos	Clasificación de tensión	Descripción	Hoja de datos núm.
10 x 38	CHPV	CHPV1U	1	1,000 V _{CD}	Portafusible con protección para dedos, IP20	3185 [†]
		CHPV1IU	1		Portafusible con protección para dedos, IP20, con indicador	
		CHPV2U	2		Portafusible con protección para dedos, IP20	
		CHPV2IU	2		Portafusible con protección para dedos, IP20, con indicador	
14 x 51	CH14	CH141D-PV	1	1,000 V _{CD} ^{††}	Portafusible con protección para dedos, IP20	2053
NH1	SB*-D TB*-D	SB1-D-PV	1	1,000 V _{CD} ^{††}	Portafusible con protección para dedos, IP20 ^{†††}	‡
		TB1-D-PV	3		Portafusible con protección para dedos, IP20 ^{†††}	
01XL	SD	SD1XL-S	1	1,200 V _{CD}	Bloque para fusible	‡
1XL		SD1XL-S	1		Bloque para fusible	
2XL		SD2XL-S	1		Bloque para fusible	
3L		SD3L-S	1		Bloque para fusible	

[†] Número para pedir literatura del producto.

^{††} Autocertificado

^{†††} Requiere accesorios de protección

[‡] Consulte a fábrica para mayor información.



Serie CHPV



Serie CH14



Serie SB*/TB*



Serie SD

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. 3187-spanish
Febrero 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.
UL es una marca comercial registrada de Underwriters Laboratories, Inc.

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.



Powering Business Worldwide