

Cartouche fusible, grande vitesse, 200 A, DC 1500 V, 33 kA, 1XL, 51 x 189 mm, gPV, IEC, UL, with indicator



Référence FUSE 200A 1500V 1XL PV
N° de catalogue PV-200A-1XL-15

Illustration non contractuelle

Gamme de livraison

Gamme			fusible
Fonction de base			cartouche fusible
Domaine d'utilisation			grande vitesse
Courant assigné d'emploi	I	A	200
Tension assignée d'emploi			DC 1500 V
Taille			1XL
Facteur de zoom			51 x 189 mm
Classe d'emploi			gPV
Voyant indicateur			with indicator
Pouvoir de coupure		kA	33
Utilisable pour taille			coupleurs/interrupteurs-sectionneurs de groupe photovoltaïque
Norme/Agrément			IEC UL
Forme			corps carré avec contacts à couteaux
Normes/Réglementations			IEC 60269-6 UL 2579
Équipements complémentaires optionnels			porte-fusible SD1XL-S

Caractéristiques techniques ETIM 8.0

Appareils de protection des installations, des équipements et des personnes (EG000020) / Fusible HRC (EC004556)			
Electricité, Electronique, Automatisation et Commande / Installation électrique, appareillage / Insert fusible / Insert fusible (non classé) (ecl@ss10.0.1-27-14-20-90 [BAB264011])			
taille de fusible selon IEC 60269			
type de courant			DC
tension assignée CA		V	
tension de fonctionnement CC		V	1500
calibre/courant nominal assigné (In)		A	200
classe de fonctionnement			gPV (gamme complète protection photovoltaïque)
puissance de coupure		kA	30
code de couleur			blanc
finition du voyant indicateur			
Dissipation thermique sous courant nominal		W	61
trous de fixation			
distance centre à centre entre raccords		mm	