

US3J & US6J

Porte-fusibles UltraSafe™ Classe J

SUPPORTS & PORTE-FUSIBLES

PORTE-FUSIBLES MODULAIRES ULTRASAFE™ POUR FUSIBLES DE CLASSE J



PF

Les porte-fusibles modulaires UltraSafe à 600Volt de Mersen pour les fusibles de Classe J offrent un nouveau niveau de sécurité pour l'installation ou le retrait des fusibles. Selon les Normes CEI les porte-fusibles UltraSafe sont reconnus « Fingersafe » à un niveau de protection IP20. L'US3J est conçu pour les fusibles à fêrulle 30A de Classe J ou les fusibles français de 22 x 58 mm. L'US6J est calibré pour les fusibles 60A de Classe J. Les porte-fusibles UltraSafe sont disponibles à 1, 2 ou 3 pôles, avec ou sans indicateur de fusion visuel sur chaque pôle. Des ensembles multi-pôles peuvent être assemblés au chantier à l'aide d'ensembles de montage. Tous les modèles possèdent une provision pour verrouillage en position « ouvert » permettant un changement de fusibles ou un travail d'entretien en toute sécurité. Les porte-fusibles US3J et US6J peuvent être installés rapidement sur un rail DIN et ils disposent d'un système de verrouillage unique qui restera ouvert afin de permettre un repositionnement futur du porte-fusibles. Ils sont fabriqués de polyamide robuste et durable.

* Les porte-fusibles ne sont pas homologués UL si installés avec les fusibles français à fêrules.

PORTE-FUSIBLES RECOMMANDÉS :

US3J, US6J avec les fusibles AJT, A4J, HSJ

CALIBRES :

- **Volts** : 600VCA/CC
- **Amps** : US3J - 30A Maximum, US6J - 60A Maximum
- **CCC** : 200kA

Tension minimum d'opération de l'indicateur : 90VCA,115VCC, [courant de fuite inférieur à 0,7mA à 600V]

FAITS SAILLANTS :

- Niveau de protection IP20 (Finger-safe)
- Témoins lumineux en option
- Montage sur rail DIN
- Compact
- Changement rapide et facile des fusibles

APPLICATIONS :

- À 600 volts pour circuits de moteurs, transformateurs, éclairage, chauffage, circuits de contrôle et charges générales
- Sectionneur sans charge

HOMOLOGATIONS :

- Listé UL selon le Guide IZLT2, Filière E52283
- Certifié CSA C22.2, classe 6225 01, Filière 32169
- Selon CEI 60269-1, 60947-3



NUMÉROS DE CATALOGUE :

No de cat sans indicateur	No catalogue avec indicateur	Description	Type de fusible	Tension		Ampérage	No. de pôles	Homologations
				CA	CC			
US3J1	US3J1I	Porte-fusible UltraSafe 1-Pôle 30A Classe J	Classe J	600V	600V	30A	1	Listé UL Homologué CSA Certifié CEI
US3J2	US3J2I	Porte-fusible UltraSafe 2-Pôle 30A Classe J					2	
US3J3	US3J3I	Porte-fusible UltraSafe 3-Pôle 30A Classe J					3	
US6J1	US6J1I	Porte-fusibles UltraSafe 1-Pôle 60A Classe J				60A	1	
US6J2	US6J2I	Porte-fusibles UltraSafe 2-Pôle 60A Classe J					2	
US6J3	US6J3I	Porte-fusibles UltraSafe 3-Pôle 60A Classe J					3	

NUMÉROS DE CATALOGUE -
ACCESSOIRES

No de catalogue des accessoires	Description
US3JN	Porte-fusible 1-Pôle neutre 30A UltraSafe Classe J
US3JPAK	Tige d'attache pour 6 pôles pour usage avec l'US3J
US6JN	Porte-fusibles 1-Pôle neutre 60A UltraSafe Classe J
US6JPAK	Tige d'attache pour 6 pôles pour usage avec l'US6J

DIMENSIONS

Dimension	US3J		US6J	
	mm	Po	mm	Po
A	32.5	1.28	40	1.57
B	65	2.56	80	3.15
C	97.5	3.84	120	4.72
E	114	4.49	122	4.80
F	3	0.12	3	0.12
G	106	4.17	115	4.53
H	80	3.15	89	3.50
I	56	2.20	62	2.44
J	6.5	0.26	6.5	0.26

SPÉCIFICATIONS
ADDITIONNELLES :

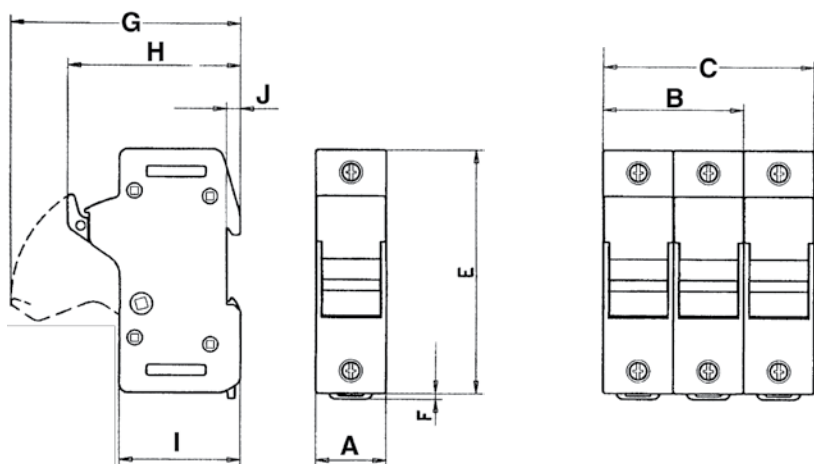
Vis de serrage : Phillips / à fente

Couple recommandé: 30A - 35 lbs-po.
60A - 45 lbs-po.

Type de connexion : à plaques de serrage

Grosueur des fils: du #2 au #14
(cuivre solide/ toronné)

Interrupteur de charges : Non



P
F