

Porte-fusibles sectionnable. Taille 1.

Porte-fusibles sectionnable. Taille 1. Pour fusible cylindrique 14 x 51. 1P. 690V. Jusqu'à 50A.

Applications courantes: Environnements industriels (usines, entrepôts, etc.)



Fonctionnalités

Type de protection (modulaire)	Porte-pistolet
Nombre de pôles	1P
Type de réseau	Corriente alterna (ca)
Capacité de court-circuit	20kA
Fixation	Rail DIN 35 mm
Taille du fusible	Taille 1 (14x51 mm)
Courant nominal	50A
Tension nominale	690 Vca (50/60 Hz)

Données techniques

Résistance au feu (GWEPT)	960 °C
Température ambiante de fonctionnement	-5 °C ; +40 °C
Sans halogène	Oui

Règlements

Marquage CE	Oui
Marquage UK	Oui
Marquage CMim	Oui

Conformément à la réglementation UNE / EN	UNE-EN 60269-1:2008
Conforme au REBT	Oui
Conformément à la Directive Européenne 2014/35 / EU. Directive basse tension	Oui

Durabilité

Conforme à la Directive Européenne 2011/65 / EU (RoHS)	Oui (conforme à UNE EN 50581)
Conforme à la Directive Européenne 2012/19 / EU (WEEE2)	Oui

Logistique et emballage

Code EAN de l'unité	8423220073876
Code EAN d'emballage	8423220077331
Code EAN d'emballage	18423220077338
Unités Récepteur	6
Unités Emballage	192
Unités Palette	7680
Mesures du conteneur (cm)	16,5x7,5x10,5
Dimensions de l'emballage (cm)	42x31x34,5
Poids unitaire (g)	106
Poids du colis (Kg)	0,68
Poids de l'emballage (Kg)	22,35
Code tarifaire	85362010

Documentation et téléchargements



[Instructions de montage \(0.9MB\)](#)