



Sectionneur à fusibles; 1p; 10A; 8,5x23

Référence Z-SI/10/1
N° de catalogue 263889

Caractéristiques techniques ETIM 7.0

Commutateurs basse tension (EG000017) / Interrupteur sectionneur à fusible (EC001040)			
Electricité, Electronique, Automatisation et Commande / Technique de commutation basse tension / Sectionneur, interrupteur, commutateur / Interrupteur/sectionneur à coupure en charge avec/sans fusible (ecl@ss10.0.1-27-37-14-01 [AKF058013])			
finition interrupteur général			non
finition interrupteur de sécurité			non
tension de fonctionnement nominale max. Ue en CA	V		230
courant permanent nominal (Iu)	A		32
puissance de fonctionnement nominale, CA-23, 400 V	kW		0
intensité de court-circuit nominale conditionnelle Iq	kA		10
courant nominal de courte durée admissible Icw	kA		0
adapté aux inserts de fusibles			forme C1-C3
nombre de pôles			1
avec surveillance des fusibles			non
type de raccordement du circuit principal			borne à vis
entrée de câble			autre
équipé de connecteurs			non
convient pour montage au sol			non
adapté à une fixation frontale			non
adapté à un montage en saillie de barres collectrices			non
finition de l'élément d'actionnement			autre
position de l'élément d'actionnement			avant
commande motorisée en option			non
commande motorisée intégrée			non
finition interrupteur de dispositif d'arrêt d'urgence			non
classe de protection (IP), face avant			IP20