

Sectionneur à fusibles; 1p+N; 10x38

Référence Z-SH/1N
N° de catalogue 263877

Caractéristiques techniques ETIM 8.0

Appareillage industriel 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, AC-23, 400 V	kW	0
intensité de court-circuit nominale conditionnelle Iq	kA	10
courant nominal de courte durée admissible Icw	kA	0
avec emplacement pour fusibles		forme C1-C3
nombre de pôles		2
avec surveillance des fusibles		non
type de raccordement du circuit principal		raccordement 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		frontal
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