FICHE TECHNIQUE - SIZE 4A 1250A HOR FSD, EACH POLE SEPARAT

Interrupteur-sectionneur, Basse tension, 1250 A, AC 500 V, NH4a, AC22B, 3P, IEC, type de platine de montage, commutation monophasée



Référence SIZE 4A 1250A HOR FSD, EACH POLE SEPARAT N° de catalogue EBH403SM2-12

^		
Lamma	ah.	livraison
uallille	ucı	ııvıaıəvii

Gamme			Equipements complémentaires pour fusibles
Fonction de base			Interrupteur-sectionneur
Domaine d'utilisation			Basse tension
Courant assigné d'emploi	I	Α	1250
Tension assignée d'emploi			AC 500 V
Taille			NH4a
Classe d'emploi			AC22B
Description			type de platine de montage commutation monophasée vis M12
Protection			IP20
Nombre de pôles			3P
Utilisable pour taille			Cartouches fusibles NH4a
Norme/Agrément			IEC
Normes/Réglementations			IEC 60947-1 IEC 60947-3

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])

avec/sans tusible (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	690
courant permanent nominal (Iu)	Α	1250
puissance de fonctionnement nominale, AC-23, 400 V	kW	0,5
intensité de court-circuit nominale conditionnelle Iq	kA	0.05
courant nominal de courte durée admissible lcw	kA	50
avec emplacement pour fusibles		NH4a
nombre de pôles		3
avec surveillance des fusibles		non
type de raccordement du circuit principal		raccordement à vis
entrée de câble		autre
équippé de connecteurs		non
convient pour montage au sol		non
adapté à une fixation frontale		oui
adapté à un montage en saillie de barres collectrices		non
finition de l'élément d'actionnement		poignée de couvercle
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		IP30