

PRODUCT-DETAILS

PS2-3-2-125

PS2-3-2-125 Busbar



Informations générales

Extension du type de produit	PS2-3-2-125
Code de produit	1SAM401920R1023
EAN	4013614501999
Description courte	PS2-3-2-125 Busbar
Description longue	PS2-3-2-125 3-phase busbars ensure a quick and safe connection of 3 MS165 manual motor starters with 2 lateral auxiliary contacts and are therefore a cost effective solution. The rated current is 125 A.

Commande

Quantité minimum	1 pièce
Code douanier	85366990

Downloads Préférés

Instructions et manuels	2CDC131082M6801
CAD Dimensional Drawing	2CDC001079B0201

Dimensions

Produit Largeur Net	204 mm
Produit Hauteur Net	53 mm
Produit Longueur Net	22 mm
Poids net	0.197 kg

Technique

Tension	690 V AC
Courant nominal de fonctionnement (I_e)	125 A
Tension assignée de tenue aux chocs (U_{imp})	8 kV
Courant assigné de courte durée admissible (I_{cw})	100 kA
Number of Mountable Devices	3
Number of Lateral Auxiliary Contacts	2
Nombre de phases	3
Nombre de pôles	9
Indice de protection	IP20
Degré de pollution	3
Type de raccordement	Pin
Normes et standards	IEC/EN 60947-4-1
Type de produit	Busbar
Adapté pour	MS165 MO165
Adapté pour la classe de produit	2: Manual Motor Starters Manual Motor Starters
Groupe d'accessoires	Electrical
Type d'accessoire	3-Phase Busbar

Technique UL/CSA

Maximum Operating Voltage UL/CSA	Circuit principal 600 V AC
----------------------------------	----------------------------

Environnement

Température de l'air ambiant	Operation -25 ... +40 °C Storage -50 ... +80 °C
REACH Declaration	1SAA963005-4502
Informations RoHS	1SAA963006-4502
Statut RoHS	Following EU Directive 2011/65/EU and Amendment 2015/863 July 22, 2019

Certificats et Déclarations (Numéro de document)

Déclaration de Conformité - CE	1SAD101100-3411
Declaration of Conformity - UKCA	1SAD201100-3411

Emballage

Emballage Niveau 1 Largeur	80 mm
Emballage Niveau 1 Longueur	231 mm
Emballage Niveau 1 Hauteur	76 mm
Emballage Niveau 1 Poids	2.026 kg
Emballage Niveau 1 EAN	4013614502286
Emballage Niveau 1 Unités	10 pièce

Classifications

Code de classification d'objet	W
ETIM 5	EC000215 - Phase busbar
ETIM 6	EC000215 - rail de phase
ETIM 7	EC000215 - Phase busbar
ETIM 8	EC000215 - Phase busbar
eClass	V11.0 : 27371306
UNSPSC	39121117
Code de catégorie granulaire IDEA (IGCC)	4378 >> Phase busbar
E-Number (Sweden)	3110215

Catégories

Produits basse tension → Produits de Contrôle, Protection et sécurité machines → Disjoncteurs-moteurs → Manual Motor Starters
Accessories

