

PRODUCT-DETAILS

IB132-F

IB132-F Enclosure



Informations générales

Extension du type de produit	IB132-F
Code de produit	1SAM201911R1012
EAN	4013614421631
Description courte	IB132-F Enclosure
Description longue	<p>IB132-F enclosure is suitable for manual motor starter MS116/MS132. The combination of manual motor starter and enclosure allows to setup all required control and protection functions for single machine installations. The enclosure has a IP65 degree of protection. Additional mounting of auxiliary and signalling contacts, shunt trips and undervoltage release is possible. The handle is up to 3-times lockable in OFF position.</p>

Commande

Quantité minimum	1 pièce
Code douanier	85389099

Downloads Préférés

Fiche produit, informations techniques	1SBC100173C0201
Instructions et manuels	2CDC131028M6805

CAD Dimensional Drawing	2CDC001079B0201
Schéma dimensionnel	1SAM200441F0001

Dimensions

Produit Largeur Net	118 mm
Produit Hauteur Net	194 mm
Produit Longueur Net	119 mm
Poids net	0.37 kg

Technique

Contact Position Indication	ON / OFF / TRIP
Actuator Type	Rotary Handle
Couleur	grey / red
Indice de protection	IP65
Normes et standards	IEC/EN 60947-1 IEC/EN 60947-4-1
Type de produit	Enclosure
Adapté pour	MS116 MS132
Adapté pour la classe de produit	Manual Motor Starter
Groupe d'accessoires	Mechanical
Type d'accessoire	Enclosure
Remarques	For detailed specification see installation instruction

Technique UL/CSA

Enclosure Type UL/CSA	12
-----------------------	----

Environnement

Température de l'air ambiant	Operation 0 ... +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)

Certificat cUL	cUL_E137861
Déclaration de Conformité - CE	1SAD101100-3411
Declaration of Conformity - UKCA	1SAD201100-3411

Certificat UL

UL_E137861

Emballage

Emballage Niveau 1 Largeur	129 mm
Emballage Niveau 1 Longueur	200 mm
Emballage Niveau 1 Hauteur	129 mm
Emballage Niveau 1 Poids	0.435 kg
Emballage Niveau 1 EAN	4013614421631
Emballage Niveau 1 Unités	box 1 pièce

Classifications

Code de classification d'objet	U
ETIM 4	EC002498 - Accessories for low-voltage switch technology
ETIM 5	EC000712 - Empty enclosure for switchgear
ETIM 6	EC000712 - boîtier vide pour commutateurs
ETIM 7	EC000712 - Empty enclosure for switchgear
ETIM 8	EC000712 - Empty enclosure for switchgear
eClass	V11.0 : 27371301
UNSPSC	39121334
Code de catégorie granulaire IDEA (IGCC)	4492 >> Modular electrical enclosure

Catégories

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

