

Fiche technique du produit

Caractéristiques

A9M17065

Acti9, iME Compteur d'énergie mono iME1Z - 63A

Statut commercial : Arrêt de fabrication



⚠ Ce produit n'est plus fabriqué

Principales

Gamme	Acti 9
Range of product	IME1
Nom de l'appareil	IME1
Fonction produit	Compteur d'énergie active

Complémentaires

Description des pôles	1P + N
Type de mesure	Puissance active
Fonction de l'appareil	Sous-facturation
Classe de précision	Classe 1 énergie active se conformer à IEC 62053-21
Input type	Entrée direct
[In] courant nominal	63 A
Tension nominale	230 V +/- 20 %
Fréquence du réseau	60 Hz 50 Hz
Type de technologie	Électronique
Type d'afficheur	Afficheur LCD
Taux d'échantillonnage	32 échantillons/cycle
Afficheurs deux digits	5
Valeur maximale mesurée	999,99 MWh
Support port de communication	-
Signalisation locale	Jaune voyant lumineux: mesurage et activité
Puissance consommée en VA	2,5 VA
Mode d'installation	Encliquetable
Support de montage	Rail DIN
Mode de raccordement	Bornes type tunnel 1 câble(s) 16 mm ² bas pour circuit de puissance
Couple de serrage	1,5 N.m circuit de puissance:
Normes	IEC 62053-21 CEI 61557-12

Environnement

Degré de protection IP	IP50 se conformer à CEI 60529
Tenue aux chocs IK	IK05
Couleur	Blanc
Pas de 9 mm	4
Largeur	36 mm
Hauteur	81 mm
Profondeur	65 mm
Poids du produit	0,135 kg

Emballage

Poids de l'emballage 1	0,175 kg
Hauteur de l'emballage 1	0,450 dm
Largeur de l'emballage 1	0,780 dm
Longueur de l'emballage 1	0,920 dm

Durabilité de l'offre

Directive RoHS UE	Conformité pro-active (Produit en dehors du scope légal RoHS UE) Déclaration RoHS UE
Profil environnemental	Profil environnemental du Produit
Profil de circularité	Informations de fin de vie

Garantie contractuelle

Garantie	18 months
----------	-----------

La référence A9M17065 est remplacée par :



Produits A9MEM2100

Acti9 iEM - compteur d'énergie modulaire monophasé - 230V - 63A

Qté 1

Raison de la substitution : Arrêt de fabrication | Date de substitution : 01 janvier 2016