



Electric Automation
Automation specialists

Référence: TRFM/250
Code: 2CSM100120R1111

Trfm / 250 transformateur de courant
modulaire

Achat de Electric Automation Network



Utilisé pour transformer les courants primaires dans .../5 A de faibles courants secondaires indirectement à fournir la puissance de l'analogique et du numérique instrument de mesure des appareils. Ils ont travers le primaire et le boîtier modulaire et rail DIN fixer le système.

La commande

EAN:	8012542047308
Quantité D'Ordre Minimum:	1 pièce
Tarif Des Douanes, Numéro:	85043121

Dimensions

Le Produit Net De La Largeur:	0.054m
Le Produit Net De La Hauteur:	0.082m
Le Produit Net De La Profondeur:	0.098m
Produit Poids Net:	0,169 etkg

Conteneur D'Informations

Paquet Niveau 1 Unités:	4 pièces
Paquet Niveau 1 Largeur:	0.098 m
Paquet De Niveau 1 De La Hauteur:	0.084 m

Paquet Niveau 1 Durée:	0.218 m
Paquet Niveau 1 Poids Brut:	0.746 kg
Paquet Niveau 1 EAN:	8012542047315
Paquet Niveau 2 Unités:	1 pièce
Paquet Niveau 2 Largeur:	0.065 m
Paquet Niveau 2 Hauteur:	0.078 m
Paquet Niveau 2 Durée:	0,15 m
Paquet De Niveau 2, Poids Brut:	0.90 kg
Paquet Niveau 2 EAN:	8012542600909

Technique

Type De Montage:	Rail DIN avec CT du primaire
Courant Nominal Au Primaire ($I_{e_{pn}}$):	250

De l'environnement

RoHS Status:	Prévue à la suite de la Directive UE 2002/95/CE de la commission du 18 août 2005 et l'amendement, après 2007 T3
--------------	---

Les certificats et les Déclarations (Numéro de Document de l')

Déclaration de Conformité CE:	ITSCE053CTR-TRFM
La Directive RoHS De L'Information:	2CSC444005K0901

Les Classifications

Objet Code De Classification:	T
ETIM 4:	EC002048 - transformateur de Courant
ETIM 5:	EC002048 - transformateur de Courant