



Electric Automation
Automation specialists

Référence: ISOL-DIG-PLUS
Code: 2CSM341000R1501

ISOLTESTER-DIG-PLUS moniteur
d'isolation

Achat de Electric Automation Network



Fournir une protection contre les contacts indirects dans IL circuits sans casser le circuit lors du premier contact indirect. Ils sont principalement utilisés dans des systèmes où le courant résiduel dispositifs ne sont pas autorisés en raison d'une soudaine service de la rupture peut entraîner de graves inconvénients.

La commande

EAN:	8012542884606
Quantité D'Ordre Minimum:	1 pièce
Tarif Des Douanes, Numéro:	90303100

Dimensions

Le Produit Net De La Largeur:	0.090m
Le Produit Net De La Hauteur:	De 0,105m
Le Produit Net De La Profondeur:	0.058m
Produit Poids Net:	0.250kg

Conteneur D'Informations

Paquet Niveau 1 Unités:	1 pièce
Paquet Niveau 1 Largeur:	0.09 m
Paquet De Niveau 1 De La Hauteur:	0.065 m

Paquet Niveau 1 Durée:	De 0,105 m
Paquet Niveau 1 Poids Brut:	0,5 kg
Paquet Niveau 1 EAN:	8012542884606
Paquet Niveau 2 Unités:	1 pièce
Paquet De Niveau 2, Poids Brut:	0.500 kg

De l'environnement

RoHS Status:	Suite à la Directive européenne 2002/95/CE de la commission du 18 août 2005 et modification
--------------	---

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

Déclaration de Conformité CE:	ITSCE091ISOL
La Directive RoHS De L'Information:	2CSC445001K0201

Les Classifications

Objet Code De Classification:	F
ETIM 4:	EC001449 - Dispositif pour le contrôle de la sécurité des circuits liés
ETIM 5:	EC001449 - Dispositif pour le contrôle de la sécurité des circuits liés