



Electric Automation
Automation specialists

Référence: DB16E
Code: 1SAX101110R0001

DB16E unique Kit de montage

Achat de Electric Automation Network



DB16E Seul Kit de Montage pour E16DU

La commande

EAN:	4013614332814
Quantité D'Ordre Minimum:	1 pièce
Tarif Des Douanes, Numéro:	85389099

Dimensions

Le Produit Net De La Largeur:	44.3mm
Le Produit Net De La Hauteur:	91mm
Le Produit Net De La Profondeur:	65.2mm
Produit Poids Net:	0.035kg

Conteneur D'Informations

Paquet Niveau 1 Unités:	1 pièce
Paquet Niveau 1 Largeur:	99 mm
Paquet De Niveau 1 De La Hauteur:	82 mm
Paquet Niveau 1 Durée:	48 mm
Paquet Niveau 1 Poids Brut:	0.055 kg

Paquet Niveau 2 Unités:	48 morceau
Paquet Niveau 2 Largeur:	288 mm
Paquet Niveau 2 Hauteur:	210 mm
Paquet Niveau 2 Durée:	395 mm
Paquet De Niveau 2, Poids Brut:	3.026 kg
Paquet Niveau 2 EAN:	4013614442414

Technique

Convient Pour:	E16DU
Normes:	IEC/EN 60947-1 IEC/EN 60947-4-1 UL 508 CSA 22.2 n ° 14

De l'environnement

Température De L'Air Ambient:	Fonctionnement -25 ... +70 °C De Stockage -25 ... +70 °C
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')

cUL Certificat:	cUL_E48139
Déclaration de Conformité CE:	1SAD938508-0053
Le Certificat GOST:	1SAA941000-2704
La Directive RoHS De L'Information:	1SAA964002-4401
Certificat UL:	UL_E48139

Les Classifications

Objet Code De Classification:	Q
eClass:	7.0 27379201
ETIM 4:	EC002498 - Accessoires de basse tension, la technologie de commutateur
ETIM 5:	EC002498 - Accessoires de basse tension, la technologie de commutateur
UNSPSC:	39120000