

PRODUCT-DETAILS

60536

EPISS. BIDIRECT AL/CU CAL 2/0 TOR



Informations générales

Extension du type de produit	60536
Code de produit	7TAH007650R0007
EAN	5414363145097
Description courte	EPISS. BIDIRECT AL/CU CAL 2/0 TOR
Description longue	Connecteur bidirectionnel en aluminium. Calibre de câble 2/0 tor. Code de matrice 54, code couleur olive.

Commande

EAN	5414363145097
UPC	786210605364
Pays d'origine	Mexico (MX)
Unité de mesure	each

Emballage

Emballage Niveau 1 Unités	5 EA
Emballage Niveau 1 Largeur	71.12 mm 2.8 in

Emballage Niveau 1 Hauteur	58.42 mm 2.3 in
Emballage Niveau 1 Longueur	83.82 mm 3.3 in
Emballage Niveau 2 Unités	50 EA
Emballage Niveau 2 Largeur	162.56 mm 6.4 in
Emballage Niveau 2 Hauteur	101.6 mm 4 in
Emballage Niveau 2 Longueur	314.96 mm 12.4 in
Emballage Niveau 3 Unités	12600 EA
Emballage Niveau 3 Largeur	0 mm 0 in
Emballage Niveau 3 Hauteur	0 mm 0 in
Emballage Niveau 3 Longueur	0 mm 0 in

Environnement

Statut RoHS Following EU Directive 2011/65/EU and Amendment 2015/863 July 22, 2019

Informations Supplémentaires

Marque / Étiquette	Color-Keyed
Couleur	Olive
Effective Date	19750324
Matériau	aluminium
Type de produit	"TERMINALS, ELECTRICAL SPLICES"
Type de produit	Épissure mécanique en aluminium
Fonctions spéciales	Connecteurs pour conducteurs en aluminium et en cuivre
Normes et standards	UL E9809
Sub Brand / Label	Color Keyed
Finition de surface	Étamé
Plage de température	90 °C
Tension nominale	35 kV

Certificats et Déclarations (Numéro de document)

Fiche produit, informations techniques 60536

Classifications

ETIM 6 EC001059 - raccordement injectable pour conducteur Cu
 ETIM 7 EC001059 - Crimp splices for copper conductor

ETIM 8	EC001059 - Crimp splices for copper conductor
UNSPSC	39121449
Catégorie DEEE	Product Not in WEEE Scope
Code de catégorie granulaire IDEA (IGCC)	4669 >> Wire or cable compression splice

Catégories

Produits basse tension → Produits d'installation → Gestion des câbles et connectivité → Compression & Mechanical Connectors

