



PRODUCT-DETAILS

Ekip Programming Emax2 - Tmax XT

EKIP PROGRAMMING E1.2...E6.2

Informations générales

Extension du type de produit	Ekip Programming Emax2 - Tmax XT
Code de produit	1SDA076154R1
EAN	8015644808105
Description courte	EKIP PROGRAMMING E1.2...E6.2
Description longue	EKIP PROGRAMMING E1.2...E6.2

Valeur Circulaire

Conflict Minerals Reporting Template (CMRT)	9AKK108467A5658
Toxic Substances Control Act - TSCA	9AKK108467A8326

Environnement

Informations environnementales	9AKK108467A6707
REACH Declaration	9AKK108466A1425
Informations RoHS	9AKK108466A1424
Statut RoHS	Following EU Directive 2011/65/EU and Amendment 2015/863 July 22, 2019

Commande

Order Code US and Canada	ZEAKEPPGM
EAN	8015644808105
Quantité minimum	1 pièce
Code douanier	85389099

Dimensions

Produit Largeur Net	225 mm
Produit Hauteur Net	150 mm
Produit Longueur Net	345 mm
Poids net	0.999 kg

Emballage

Emballage Niveau 1 Unités	box 1 pièce
Emballage Niveau 1 Largeur	225 mm
Emballage Niveau 1 Hauteur	150 mm
Emballage Niveau 1 Longueur	345 mm
Emballage Niveau 1 Poids	1.052 kg
Emballage Niveau 1 EAN	8015644808105

Informations Supplémentaires

Configuration Type	Loose or configurable
Quantité	1 pièce
Groupe de produit	Accessories for Emax 2, Accessories for Tmax XT
Type de produit	Accessory
Type de produit	Accessory
Normes et standards	IEC
Adapté pour	XT7-XT7M, E1.2, E2.2, E4.2, E6.2
Adapté pour la classe de produit	SACE Tmax XT, SACE Emax 2

Certificats et Déclarations (Numéro de document)

Fiche produit, informations techniques	1SDC200023D0209 1SDC210100D0204
Déclaration de Conformité - CE	Refer to the EU Declaration of the relative Circuit Breaker
Instructions et manuels	1SDH001257R0001

Classifications

ETIM 7	EC002498 - Accessories for low-voltage switch technology
ETIM 8	EC002498 - Accessories/spare parts for low-voltage switch technology
ETIM 9	EC002498 - Accessories/spare parts for low-voltage switch technology

Catégorie DEEE

5. Small Equipment (No External Dimension More Than 50 cm)

eClass

V11.1 : 27371392

Catégories

Produits basse tension → Disjoncteurs de puissance → Disjoncteurs Ouverts → Accessories for Emax 2