

PRODUCT-DETAILS

Ekip G Dip LS/I In=1000 4p XT6

Ekip G Dip LS/I In=1000 4p XT6



Informations générales

Extension du type de produit	Ekip G Dip LS/I In=1000 4p XT6
Code de produit	1SDA100823R1
EAN	8056221008778
Description courte	Ekip G Dip LS/I In=1000 4p XT6
Description longue	SOLID-STATE RELEASE FOUR-POLE IN AC EKIP G DIP LS/I R 1000 XT6

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

EAN	8056221008778
Quantité minimum	1 pièce
Code douanier	85389099

Dimensions

Poids net	1.6 kg
-----------	--------

Emballage

Emballage Niveau 1 Unités	box 1 pièce
Emballage Niveau 1 Largeur	120 mm
Emballage Niveau 1 Hauteur	160 mm
Emballage Niveau 1 Longueur	190 mm
Emballage Niveau 1 Poids	1.7 kg
Emballage Niveau 1 EAN	8056221008778

Informations Supplémentaires

Circuit Breaker Type to be Associated	Generator Protection
Configuration Type	Loose or configurable
Type de courant	AC
Nombre de pôles	4
Quantité	1 pièce
Groupe de produit	Accessories for Tmax XT
Type de produit	Accessory
Type de produit	Accessory
Courant nominal (I_n)	1000 A
Release	Ekip G Dip LS/I
Type de libération	EL
Normes et standards	IEC
Adapté pour	XT6

Certificats et Déclarations (Numéro de document)

Fiche produit, informations techniques	1SDC210100D0206 1SDC210099D0206
Déclaration de Conformité - CE	Refer to the EU Declaration of the relative Circuit Breaker
Instructions et manuels	1SDH002011A1518

Classifications

ETIM 7	EC001023 - Shunt release (for power circuit breaker)
ETIM 8	EC001023 - Shunt release (for power circuit breaker)

ETIM 9	EC001023 - Shunt release (for power circuit breaker)
Code de classification d'objet	Q
Catégorie DEEE	5. Small Equipment (No External Dimension More Than 50 cm)
eClass	V11.1 : 27370418

Catégories

Produits basse tension → Disjoncteurs de puissance → Disjoncteurs Boîtier Moulé → Tmax XT

