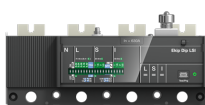


PRODUCT-DETAILS

Ekip Dip LIG In=250 XT5 4p

Ekip Dip LIG In=250 XT5 4p



Informations générales

Extension du type de produit	Ekip Dip LIG In=250 XT5 4p
Code de produit	1SDA100714R1
EAN	8056221007900
Description courte	Ekip Dip LIG In=250 XT5 4p
Description longue	SOLID-STATE RELEASE FOUR-POLE IN AC EKIP DIP LIG R 250 XT5

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	8056221007900
Quantité minimum	1 pièce
Code douanier	85389099

Dimensions

Poids net	1.85 kg
-----------	---------

Emballage

Emballage Niveau 1 Unités	box 1 pièce
Emballage Niveau 1 Largeur	120 mm
Emballage Niveau 1 Hauteur	180 mm
Emballage Niveau 1 Longueur	225 mm
Emballage Niveau 1 Poids	2.014 kg
Emballage Niveau 1 EAN	8056221007900

Informations Supplémentaires

Circuit Breaker Type to be Associated	Power Distribution
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)	250 A
Release	Ekip Dip LIG
Type de libération	EL
Normes et standards	IEC
Adapté pour	XT5

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

