

PRODUCT-DETAILS

T5X-HA400 PR222DS-LSIG In320 4p
FF800VAC

T5X-HA400 PR222DS-LSIG In320 4p
FF800VAC



Informations générales

Extension du type de produit	T5X-HA400 PR222DS-LSIG In320 4p FF800VAC
Code de produit	1SDA113737R1
EAN	8056221042703
Description courte	T5X-HA400 PR222DS-LSIG In320 4p FF800VAC
Description longue	C.BREAKER TMAX T5X-HA 400 800V FIXED FOUR-POLE WITH FRONT TERMINALS AND ELECTRONIC RELEASE IN AC PR222DS-LSIG R 320

Valeur Circulaire

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

Environnement

Informations environnementales	9AKK10103A1056 9AKK108467A6707
REACH Declaration	9AKK108466A1425
Informations RoHS	9AKK108466A1424
Statut RoHS	Following EU Directive 2011/65/EU and Amendment 2015/863 July 22, 2019

Commande

EAN	8056221042703
Quantité minimum	1 pièce
Code douanier	85362090

Dimensions

Produit Largeur Net	186 mm
Produit Hauteur Net	205 mm
Produit Longueur Net	103.5 mm
Poids net	5.1 kg

Emballage

Emballage Niveau 1 Unités	box 1 pièce
Emballage Niveau 1 Largeur	248 mm
Emballage Niveau 1 Hauteur	240 mm
Emballage Niveau 1 Longueur	285 mm
Emballage Niveau 1 Poids	5.1 kg
Emballage Niveau 1 EAN	8056221042703

Informations Supplémentaires

Type de courant	AC
Durabilité mécanique	20000 cycle
Nombre de pôles	4
Power Loss	30 W
Groupe de produit	SACE Tmax T
Type de produit	Moulded case circuit breaker
Type de produit	Automatic Circuit Breaker
Courant nominal (I_n)	400 A
Tension nominale (U_r)	800 V
Tension assignée de tenue aux chocs (U_{imp})	8 kV
Tension assignée d'isolement (U_i)	1000 V
Tension	800 V
Pouvoir assigné de coupure ultime en court-circuit (I_{cu})	(800 V AC) 35 kA
Courant assigné ininterrompu (I_u)	400 A
Short-Circuit Performance Level	X
Normes et standards	IEC
Sub-type	T5
Terminal Connection Type	Fixed Circuit-Breakers Front for Copper Cables

Version

F

Certificats et Déclarations (Numéro de document)

Fiche produit, informations techniques	1SDC210300D0201
Déclaration de Conformité - CE	9AKK1074920313
Instructions et manuels	1SDH001608R0001

Classifications

ETIM 7	EC000228 - Power circuit-breaker for trafo/generator/installation protection
ETIM 8	EC000228 - Power circuit-breaker for trafo/generator/installation protection
ETIM 9	EC000228 - Power circuit-breaker for trafo/generator/installation protection
Catégorie DEEE	5. Small Equipment (No External Dimension More Than 50 cm)
eClass	V11.1 : 27370409

Catégories

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

