

PRODUCT-DETAILS

T7D/PV 1250 4p F F M 1100V DC

T7D/PV 1250 4p F F M 1100V DC



Informations générales

Extension du type de produit	T7D/PV 1250 4p F F M 1100V DC
Code de produit	1SDA069827R1
EAN	8015644705961
Description courte	T7D/PV 1250 4p F F M 1100V DC
Description longue	SECTIONNEUR TMAX T7D/PV 1250 1100V CC FIXE TETRAPOLAIRE AVEC PRISES AVANT ET COMMANDE A ACCUMULATION D'ENERGIE

Valeur Circulaire

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

Environnement

Informations environnementales	9AKK10103A1059 9AKK108467A6707
REACH Declaration	9AKK108466A1425
Informations RoHS	9AKK108466A1424
Statut RoHS	Following EU Directive 2011/65/EU and Amendment 2015/863 July 22, 2019

SCIP	7cb86bd5-70cd-43e5-9489-a278d7667260 Italy (IT)
SCIP simplifié	<p>12d389ea-74c2-4191-b08a-b029448af155 Spain (ES)</p> <p>9032502c-2749-48db-af3d-464742f47309 Netherlands (NL)</p> <p>8e5e99d1-fa68-4b91-a689-c8e21747865b Poland (PL)</p> <p>39e6d1f5-b191-4a9c-a0d5-ebc6808206f1 Norway (NO)</p> <p>ef0e98ec-1ad0-4d80-b11f-12da61846b50 Finland (FI)</p> <p>39767b38-c8dd-422e-ba82-ef4c5e75f3a5 Netherlands (NL)</p> <p>630d57cc-0532-4ad2-b5b5-7a3d4e7ef09c France (FR)</p> <p>20792da6-07e6-4be3-8fce-e992d608ad25 Bulgaria (BG)</p> <p>38cfa862-dd2a-4fa8-9950-ab32a77a7e44 Sweden (SE)</p> <p>f9f11c4d-46c3-4207-8cf6-f6b0f388b3c2 Germany (DE)</p> <p>fa9a42e8-83ea-4a86-b5f9-db60b37afa46 Germany (DE)</p> <p>7bc18052-dad3-47f6-ba9e-241cb72d0783 France (FR)</p> <p>c41d96e4-c35f-4b23-a488-69e2bc425bd4 Netherlands (NL)</p> <p>7558e980-71eb-4b12-9c05-dcf81fe88c5e Netherlands (NL)</p> <p>4cee7f93-c3fc-4e2f-a6b9-85ee3b94e606 Netherlands (NL)</p> <p>286f34fd-c221-4a4f-8ad8-128a4dd8b34b Estonia (EE)</p> <p>7909c40e-37e7-40bb-8ee9-5d94da58d7a5 Greece (GR)</p> <p>c93e0742-cb8a-4c7e-a969-2a129a047160 Portugal (PT)</p> <p>e467e02e-c222-4767-b9b7-46834a5dfdd2 Sweden (SE)</p> <p>e7fe7910-9a6e-4fe2-8530-634c171d4a1b Poland (PL)</p> <p>1ff09aa0-c5d0-4c40-b373-ad56d138a7f8 Germany (DE)</p> <p>7fc9ef02-dae8-4b43-bc89-90bd8987bf7e Denmark (DK)</p> <p>c707e08f-dbda-480c-b629-658bf5577b62 Germany (DE)</p> <p>13b4729e-a9b7-4796-8df3-6b72ef23248b Croatia (HR)</p> <p>0be4661b-cbe3-40a0-9d80-a9bf49cf7b35 Czech Republic (CZ)</p> <p>be4de2a3-27ad-4164-b51a-1094ce6513b7 Poland (PL)</p>

Commande

EAN	8015644705961
Quantité minimum	1 pièce
Code douanier	85352100

Dimensions

Produit Largeur Net	280 mm
Produit Hauteur Net	268 mm
Produit Longueur Net	178 mm
Poids net	12.5 kg

Emballage

Emballage Niveau 1 Unités	box 1 pièce
Emballage Niveau 1 Largeur	360 mm
Emballage Niveau 1 Hauteur	350 mm
Emballage Niveau 1 Longueur	360 mm
Emballage Niveau 1 Poids	14 kg
Emballage Niveau 1 EAN	8015644705961

Informations Supplémentaires

Type de courant	DC
Nombre de pôles	4
Power Loss	at Rated Operating Conditions per Pole 47 W
Groupe de produit	SACE Tmax T
Type de produit	Moulded Case Circuit Breaker

Type de produit	Switch Disconnecter
Courant nominal (I_n)	1250 A
Tension nominale (U_r)	1100 V DC
Tension assignée de tenue aux chocs (U_{imp})	8 kV
Tension assignée d'isolement (U_i)	1100 V DC
Tension	1100 V DC
Courant assigné de courte durée admissible (I_{cw})	for 1 s 19.2 kA
Courant assigné ininterrompu (I_u)	1250 A
Short-Circuit Performance Level	D
Normes et standards	IEC
Sub-type	T7
Adapté pour	T7M
Terminal Connection Type	Fixed Circuit-Breakers Front
Version	F

Certificats et Déclarations (Numéro de document)

Fiche produit, informations techniques	1SDC210300D0201
Déclaration de Conformité - CE	9AKK106713A9778
Instructions et manuels	1SDH000789R0002

Classifications

ETIM 7	EC000216 - Switch disconnecter
ETIM 8	EC000216 - Switch disconnecter
ETIM 9	EC000216 - Switch disconnecter (low voltage)
Catégorie DEEE	5. Small Equipment (No External Dimension More Than 50 cm)
eClass	V11.1 : 27371403

Catégories

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

