

PRODUCT-DETAILS

T5D 400 3p F F

T5D 400 3p F F



Informations générales

Extension du type de produit	T5D 400 3p F F
Code de produit	1SDA054599R1
EAN	8015644556976
Description courte	T5D 400 3p F F
Description longue	SECTIONNEUR TMAX T5D 400 FIXE TRIPOLAIRE AVEC PRISES AVANT

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
SCIP	3a155678-128e-49f8-8288-802c23ae6159 Italy (IT)

SCIP simplifié

7a2b463c-b131-4d3a-8c87-7081a16d9cfe Poland (PL)
 7401cc63-fa85-43b5-a79c-549d3960c1ea Norway (NO)
 643e7965-9057-4dbb-a0cf-49fa81b24340 Greece (GR)
 6ef7a8c3-e1db-4be2-b204-b00d91b599d6 Germany (DE)
 f1279a38-90a3-4a0d-80e7-5a39625336bb Netherlands (NL)
 71cdea13-c0de-4927-aa8a-1e246ed4a3f2 Germany (DE)
 1db8fc72-1b9f-45ea-9660-ecc8c0fac625 Bulgaria (BG)
 061f4998-cf6e-4f3e-bfdd-ef806eeae4b7 Germany (DE)
 c836e3bc-f611-465c-95ce-649fb648edc5 Croatia (HR)
 c9dbe0b1-8447-42a6-9fa9-2844b2dc2a08 Netherlands (NL)
 792bcf0c-f5ec-4b0f-8791-55a7998030bf Finland (FI)
 20ae6b77-ba3e-4075-8da7-509850c5c9be France (FR)
 8a325227-08e1-4fd6-85af-a806fd813217 Poland (PL)
 eebfa5df-6b34-4050-b406-70ab328ac5d6 Sweden (SE)
 305d187c-6dc2-4e71-b80b-56445585ae2e Netherlands (NL)
 d150dd98-cf1a-4354-babf-1b9b2d45e19f Poland (PL)
 fb22339d-2eb0-41fd-9489-3ca15651cd7b Czech Republic (CZ)
 095ae62a-b8a9-4238-b61b-146f3e398661 Estonia (EE)
 9c1f20cb-21fa-4c23-abbe-699c48386f0f Portugal (PT)
 1994b35c-122f-4815-8f5a-4e8d48a1f655 Denmark (DK)
 328815d0-d209-4976-a920-17528e0de5c5 Sweden (SE)
 58757622-a7f2-4b87-8a16-ff9e0cdaee31 France (FR)
 68541c78-c8bc-4188-8f65-0a44b2a042e2 Germany (DE)
 eb8cdf9-b8ba-4255-9d6a-ef7b127cc204 Netherlands (NL)
 354183ae-308b-4928-8197-23d83e7b4b61 Spain (ES)
 abadb034-14e6-4477-a190-ab48bbd9a06e Netherlands (NL)

Commande

E-Number (Finland)	3655613
EAN	8015644556976
Quantité minimum	1 pièce
Code douanier	85362090

Dimensions

Produit Largeur Net	140 mm
Produit Hauteur Net	205 mm
Produit Longueur Net	103.5 mm
Poids net	3.25 kg

Emballage

Emballage Niveau 1 Unités	1 pièce
Emballage Niveau 1 Largeur	248 mm
Emballage Niveau 1 Hauteur	240 mm
Emballage Niveau 1 Longueur	285 mm
Emballage Niveau 1 Poids	4.53 kg
Emballage Niveau 1 EAN	8015644556976

Informations Supplémentaires

Durabilité mécanique	20000 cycle 120 cycles per hour
Nombre de pôles	3
Power Loss	at Rated Operating Conditions per Pole 16.5 W
Groupe de produit	SACE Tmax T
Type de produit	Moulded Case Circuit Breaker

Type de produit	Switch Disconnecter
Tension assignée de tenue aux chocs (U_{imp})	8 kV
Tension assignée d'isolement (U_i)	1000 V
Tension	690 V AC 750 V DC
Courant assigné de courte durée admissible (I_{cw})	for 1 s 6 A
Courant assigné ininterrompu (I_u)	400 A
Short-Circuit Performance Level	D
Normes et standards	IEC
Sub-type	T5
Adapté pour	T5
Adapté pour la classe de produit	Moulded Case Circuit Breakers
Terminal Connection Type	Fixed Circuit-Breakers Front
Test Voltage Max (U_{test})	3000 V
Test Voltage at Industrial Frequency for 1 Minute	3000 V
Version	F

Certificats et Déclarations (Numéro de document)

Certificat ATEX	No certification needed
Fiche produit, informations techniques	1SDC210004D0203
Déclaration de Conformité - CE	9AKK106713A5539
Certificat UL	No certification needed
VDE Certificate	No certification needed
Instructions et manuels	1SDH000437R0001
Instructions et manuels (Partie 2)	ITSCE-RH0100001

Classifications

ETIM 7	EC000216 - Switch disconnecter
ETIM 8	EC000216 - Switch disconnecter
ETIM 9	EC000216 - Switch disconnecter (low voltage)
Code de classification d'objet	Q
UNSPSC	39121100
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

