

PRODUCT-DETAILS

T5D 400 4p F F

T5D 400 4p F F



### Informations générales

Extension du type de produit	T5D 400 4p F F
Code de produit	1SDA054600R1
EAN	8015644556983
Description courte	T5D 400 4p F F
Description longue	SECTIONNEUR TMAX T5D 400 FIXE TETRAPOLAIRE 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	589159d5-0945-415f-8498-665412027854 Italy (IT)
SCIP simplifié	bcb09c46-4b46-425f-9db8-951888f274a6 Poland (PL) 1a4acb0f-173b-4f15-9df6-63979fe0cb7b Germany (DE) bb1fb6f8-1e39-409b-bc4c-b7aaf94d9b9a Poland (PL) e2f43e0a-04a8-437d-816a-5dc709ec73b0 Norway (NO) 1201cb38-5614-4f57-b49e-1cc7c9873aed France (FR) b07bd7f3-3f88-4107-b8e6-223622229815 Sweden (SE) e8f46076-d043-4b25-887b-9b7b0bf7597b Germany (DE) af39ee33-d129-4d8d-97bd-23a75c6cf39c France (FR) 80ed9396-d3c0-4898-ae06-fb2bd4e6fe11 Netherlands (NL) 55bfe880-90d4-4340-9ab8-d9b6d4c44de0 Spain (ES) 46f71b8d-7b71-4e43-8dbc-d0f22d2bea84 Netherlands (NL) 54ef9ea8-d92f-4348-8ab3-a0c69ee38e78 Finland (FI) 440853a0-f494-4fe3-8fc8-481d8807702c Netherlands (NL) 3fd445d0-de8f-47be-951a-16b6fd797b2a Germany (DE) 94305b50-34f0-4b00-8d9a-52cd83bf5fcf Germany (DE) c17a6f49-3c47-4d48-89a9-06cb72ab0d82 Croatia (HR) 7f76282f-4cc7-42c0-9bdf-48aa3a5aa52a Czech Republic (CZ) ed7aca7e-0ff0-4ddd-aa06-50caa3eee911 Poland (PL) 3189dfc3-cab5-40fd-b865-898df3ff479d Netherlands (NL) 328e1385-c6fb-4339-a37e-d397e571ca75 Netherlands (NL) 4e9f5e44-6edb-451e-8ca4-2fe1c653349b Estonia (EE) 41ce5e52-aa69-4787-9961-c5b7b9b0a260 Portugal (PT) 5667a9d9-ac36-419e-9dbd-08550fb3e584 Sweden (SE) ce7c75e6-1358-465b-b96a-f753940497b3 Denmark (DK) 66a76ad5-468b-48c7-a398-6d831820764d Greece (GR) 848360e4-0160-424d-919d-9d2a64e9b1fd Bulgaria (BG)

---

## Commande

E-Number (Finland)	3655614
EAN	8015644556983
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	5.472 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	5.76 kg
Emballage Niveau 1 EAN	8015644556983

## Informations Supplémentaires

Durabilité mécanique	20000 cycle 120 cycles per hour
Nombre de pôles	4
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)

Fiche produit, informations techniques	1SDC210004D0203
Déclaration de Conformité - CE	9AKK106713A5539
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

