

PRODUCT-DETAILS

T7D/PV 1600 4p F F 1100V DC

T7D/PV 1600 4p F F 1100V DC



**Informations générales**

Extension du type de produit	T7D/PV 1600 4p F F 1100V DC
Code de produit	1SDA069828R1
EAN	8015644706104
Description courte	T7D/PV 1600 4p F F 1100V DC
Description longue	SECTIONNEUR TMAX T7D/PV 1600 1100V CC FIXE TETRAPOLAIRE AVEC PRISES AVANT ET COMMANDE PAR LEVIER

**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

---

**Commande**


---

EAN	8015644706104
Quantité minimum	1 pièce
Code douanier	85352100

---



---

**Dimensions**


---

Produit Largeur Net	280 mm
Produit Hauteur Net	268 mm
Produit Longueur Net	154 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	8015644706104

---



---

**Informations Supplémentaires**


---

Type de courant	DC
Nombre de pôles	4
Power Loss	at Rated Operating Conditions per Pole 77 W
Groupe de produit	SACE Tmax T
Type de produit	Moulded Case Circuit Breaker
Type de produit	Switch Disconnecter
Courant nominal ( $I_n$ )	1600 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 ( $I_u$ )	1600 A
Short-Circuit Performance Level	D
Normes et standards	IEC
Sub-type	T7
Adapté pour	T7
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

