

PRODUCT-DETAILS

T7D/PV-E 1600 4p F F M 1500V DC

T7D/PV-E 1600 4p F F M 1500V DC



Informations générales

Extension du type de produit	T7D/PV-E 1600 4p F F M 1500V DC
Code de produit	1SDA073561R1
EAN	8015644744366
Description courte	T7D/PV-E 1600 4p F F M 1500V DC
Description longue	T7D/PV-E 1600 4p F F M 1500V DC

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	f28d029b-0fee-48b8-b8ca-28a6eb042af5 Italy (IT)

SCIP simplifié

64e622e1-048d-4bfe-b5bd-6ca9aa448878 Germany (DE)
 49beb09c-2c3b-4bc1-ae1a-69d62bae4a3c Croatia (HR)
 d6a882b1-5698-4ba0-bd9f-eeae46b826a7c Czech Republic (CZ)
 181c4b61-b2e3-4c95-9775-9dd07ca7bb36 Poland (PL)
 0d3d19fa-5a2c-4690-a8b3-62d7e2cd911a Portugal (PT)
 31cafed7-7b19-446e-96d3-89e71d57be5a Bulgaria (BG)
 43b6cccf-8a7d-4f17-aea3-fbd2675d657a Sweden (SE)
 a3f125df-0579-47a6-8038-7725ceab6c8a Poland (PL)
 9730b2ba-0b96-4888-823b-689dab492be3 France (FR)
 c923cc33-b8d0-4016-8ab0-9e6ce07a8cc4 Sweden (SE)
 d2bc9ccc-dc68-4a45-b715-6711c4753584 Germany (DE)
 0861f791-ec08-4f75-abe7-43f8905c49d5 Germany (DE)
 df989f1b-f906-490a-b411-5a789441da88 France (FR)
 9b50b67b-eeed-46f0-b51b-270ea4de4b28 Netherlands (NL)
 4a4c5a27-212d-4ca9-9fea-d57d0aa15e29 Spain (ES)
 e126abee-f19d-468f-9ffe-509775695416 Netherlands (NL)
 e8f533b9-b487-4d52-86c7-0abbd23876b4 Greece (GR)
 58b9257b-09d2-4000-a358-fec7c991ec4f Norway (NO)
 63d4d556-69d3-4679-8763-69672ab4f7e0 Finland (FI)
 60fba14a-c93a-4e28-a5a3-11276df77b77 Netherlands (NL)
 990276b2-fa3d-44b6-aaa5-705cf11f9b59 Poland (PL)
 1bd5d7ec-64e1-495c-b273-502b338210a9 Netherlands (NL)
 031b0961-0cdd-4401-b73b-2554501229ad Netherlands (NL)
 80f59f4f-5967-4833-881b-038a792c2ac6 Estonia (EE)
 715363f1-548f-4c2d-83fc-12f2ef781cf7 Germany (DE)
 fa554fd5-0d98-4e4b-b1c1-891e4c55646c Denmark (DK)

Commande

EAN	8015644744366
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	8015644744366

Informations Supplémentaires

Type de courant	DC
Nombre de pôles	4
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)	1500 V DC
Tension assignée de tenue aux chocs (U_{imp})	8 kV
Tension assignée d'isolement (U_i)	1500 V DC
Tension	1500 V DC
Courant assigné de courte durée admissible (I_{cw})	for 1 s 19.2 kA
Courant assigné ininterrompu (I_U)	1600 A
Remarques	ATLAS
Normes et standards	IEC
Adapté pour	T7M
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

