



PRODUCT-DETAILS

T5H 630 Ekip E-LSIG In=630A 3p F F

T5H 630 Ekip E-LSIG In=630A 3p F F

Informations générales

Extension du type de produit	T5H 630 Ekip E-LSIG In=630A 3p F F
Code de produit	1SDA081065R1
EAN	8015644876029
Description courte	T5H 630 Ekip E-LSIG In=630A 3p F F
Description longue	C.BREAKER TMAX T5H 630 FIXED THREE-POLE WITH FRONT TERMINALS AND SOLID-STATE RELEASE IN AC EKIP E-LSIG 630 A

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	2de3812f-7d46-4000-8bf1-ea55ad07a241 Italy (IT)
SCIP simplifié	d2f8306a-8aae-4ab9-a16c-f40779de5a3d Netherlands (NL) 0018d349-6e0e-4c14-a282-2e52c6442413 Germany (DE) 906f1ffd-1ea4-44b8-abe5-d03a5d59c79a Denmark (DK) 27c999ca-d1de-4cf9-a8be-96a92135f32d Germany (DE) b0e3b9ad-d3f0-487d-822c-cf1a3dd1de1f Croatia (HR) 1d2dc573-db90-448c-a742-e917d74dae57 Czech Republic (CZ) 9d720834-714a-40b7-a62d-e33aa7e0aead Poland (PL) 8b4aeb81-9552-470f-996c-8b5ba9875bbf Netherlands (NL) c179a94d-838f-40c0-88be-5e9e28db6a5b Poland (PL) 2f960668-c8c4-4d15-bcfe-9501b6132b34 Norway (NO) 41ba782b-8b62-4501-b37d-a842c48be9dd Finland (FI) 502e5410-6a16-4ccb-a49e-7e73da314a7d Netherlands (NL) f21a8243-9673-4946-82c2-66eb62cee942 Estonia (EE) c486dfbd-6c35-4953-8c41-7325eceed5c8 Greece (GR) e156818e-6123-4e52-ae87-b793a617fbef Poland (PL) 92a42168-a36f-428a-bc6c-1609c318b65c France (FR) 22284544-c680-4ce4-a983-b08d44a6370a Sweden (SE) dd72846c-4285-46f4-8214-cfa2adfbe34c Spain (ES) 6500640b-23ec-4aef-acd9-2c8ddc1b9bca Netherlands (NL) 06c93402-15b8-4811-9baf-604be2b59c89 Germany (DE) d82a0098-1748-48ed-b9c0-999befc18c67 Germany (DE) 027efd9a-c87a-4b80-bb6c-d1d5dc5bbf42 Netherlands (NL) 93d34c3b-471c-47d1-8ccc-9cd63a87ab8f France (FR) 3c2206d8-c1c3-4a06-9802-1b8ac7e61c15 Portugal (PT) 55f828d1-58d7-4ff7-97e0-7ecb17dd59b3 Bulgaria (BG) 234b71ff-e0eb-4916-a10f-04da4df0ff61 Sweden (SE)

Commande

E-Number (Sweden)	3171013
EAN	8015644876029
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	5.1 kg

Emballage

Emballage Niveau 1 Unités	box 1 pièce
Emballage Niveau 1 Largeur	228 mm
Emballage Niveau 1 Hauteur	228 mm
Emballage Niveau 1 Longueur	286 mm
Emballage Niveau 1 Poids	5.1 kg
Emballage Niveau 1 EAN	8015644876029

Informations Supplémentaires

Electrical Durability	5000 cycle 60 cycles per hour
Durabilite mecanique	20000 cycle 120 cycles per hour
Nombre de pôles	3

Groupe de produit	SACE Tmax T
Type de produit	Moulded Case Circuit Breaker
Type de produit	Automatic Circuit Breaker
Courant nominal (I_n)	630 A
Tension assignée de tenue aux chocs (U_{imp})	8 kV
Tension assignée d'isolement (U_i)	1000 V
Tension	690 V AC
Pouvoir assigné de coupure de service en court-circuit (I_{cs})	(220 V AC) 100 kA (230 V AC) 100 kA (380 V AC) 70 kA (400 V AC) 70 kA (415 V AC) 70 kA (440 V AC) 65 kA (500 V AC) 50 kA (690 V AC) 40 kA
Pouvoir assigné de coupure ultime en court-circuit (I_{cu})	(220 V AC) 100 kA (230 V AC) 100 kA (380 V AC) 70 kA (400 V AC) 70 kA (415 V AC) 70 kA (440 V AC) 65 kA (500 V AC) 50 kA (690 V AC) 40 kA
Courant assigné ininterrompu (I_U)	630 A
Release	Ekip E-LSIG
Type de libération	EL
Short-Circuit Performance Level	H
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
Version	F

Certificats et Déclarations (Numéro de document)

Fiche produit, informations techniques	1SDC210284M0201 1SDC210285M0201
Déclaration de Conformité - CE	9AKK106713A5539
Instructions et manuels	1SDC210033D0202

Classifications

ETIM 7	EC000228 - Power circuit-breaker for trafo/generator/installation protection
ETIM 8	EC000228 - Power circuit-breaker for trafo/generator/installation protection
ETIM 9	EC000228 - Power circuit-breaker for trafo/generator/installation protection
Catégorie DEEE	5. Small Equipment (No External Dimension More Than 50 cm)
eClass	V11.1 : 27370409

Catégories

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