

T7S 1000 PR231/P LS/I In=1000A 3p F F

ABB contact for Liban



Informations générales

Extended Product Type:	T7S 1000 PR231/P LS/I In=1000A 3p F F
Id du produit:	1SDA062738R1
EAN:	8015644652876
Description catalogue:	T7S 1000 PR231/P LS/I In=1000A 3p F F
Description:	DISJONCTEUR TMAX T7S 1000 FIXE TRIPOLAIRE AVEC PRISES AVANT ET COMMANDE PAR LEVIER ET DECLANCHEURS ELECTRONIQUE EN CA PR231/P-LS/I R 1000

Catégories

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

Ordering

EAN:	8015644652876
Quantité minimum:	1 piece
Nombre des douanes tarif:	85362090

Dimensions

Product Net Width:	210 mm
Product Net Height:	268 mm
Product Net Depth:	154 mm
Poids net:	9.7 kg

Container Information

Niveau de l'unité d'emballage 1:	1 piece
Package Level 1 Width:	280 mm
Package Level 1 Height:	350 mm
Package Level 1 Length:	360 mm
Package Level 1 Gross Weight:	11.2 kg
Package Level 1 EAN:	8015644652876

Environmental

RoHS Status:	Planned to follow EU Directive 2002/95/EC August 18, 2005 and amendment after 2007 Q2
---------------------	---

Additional Information

Nombre de pôles:	3
Power Loss:	Per Pole 30 W
Product Main Type:	SACE Tmax T
Nom du produit:	Automatic Circuit Breaker
Product Type:	CB
Rated Current (I_n):	1000 A
Tension assigné d'emploi:	690 V AC
Pouvoir assigné de coupure de service en court-circuit (I_{cs}):	(220V AC) 85 kA (230V AC) 85 kA

(380V AC) 50 kA
 (400V AC) 50 kA
 (415V AC) 50 kA
 (440V AC) 50 kA
 (500V AC) 40 kA
 (690V AC) 30 kA

Courant assigné de courte durée admissible (I_{cw}): for 1.0s 20 A

Pouvoir assigné de coupure ultime en court-circuit (I_{cu}): (220V AC) 8.5 kA
 (230V AC) 8.5 kA
 (380V AC) 50 kA
 (400V AC) 50 kA
 (415V AC) 50 kA
 (440V AC) 50 kA
 (500V AC) 40 kA
 (690V AC) 30 kA

Courant assigné ininterrompu (I_u): 1000 A

Release Type: EL

Sub-type: T7

Suitable For: T7

Suitable for Product Class: Moulded Case Circuit Breakers

Terminal Connection Type: Fixed Circuit-Breakers

Version: Fixed

Certificates and Declarations (Document Number)

Declaration of Conformity - CE: 1SDL000165R0007

RoHS Information: 1SDL000201R0001

Classifications

ETIM 4.0: EC000228 - Power circuit-breaker for trafo/generator/installation prot.

ETIM 5.0: EC000228 - Power circuit-breaker for trafo/generator/installation prot.

Object Classification Code: Q

UNSPSC: 39121100

