

## Informations générales

Extended Product Type:	MA2.5/5.P
Id du produit:	1SNA165488R2700
EAN:	3472591654882
Description catalogue:	MA2.5/5.P
Description:	Blocs vissés pour conducteur de protection Les blocs vissés pour conducteur de protection ABB Entelec permettent le raccordement des conducteurs de protection terre sur le rail DIN. Application: tout circuit électrique monté en armoire ou coffret Circuits de protection Avantages: Compatibilité avec les blocs de liaison équivalents: pas de déclassement en tension Identification aisée grâce au code couleur "vert jaune" des supports isolants des blocs Flexibilité: 2 Versions sont disponibles bloc terre relié au profilé (support isolant vert-jaune) bloc terre non relié au profilé (support isolant jaune avec marquage vert sur le dessus) Caractéristiques: Supportent un courant de court-circuit de 120A/mm2 pendant 1 seconde Section de raccordement de 2.5mm2 à 95 mm2 conforme à la norme CEI 60947-7-2

## Catégories

Produits » Produits basse tension » Raccordement » Blocs de jonction » Blocs de jonction vissés

## Ordering

EAN:	3472591654882
Quantité minimum:	50 piece
Nombre des douanes tarif:	85369010

## Dimensions

Product Net Width:	5.0 mm
Poids net:	0.018 kg

## Container Information

Niveau de l'unité d'emballage 1:	50 piece
Package Level 1 Width:	61 mm
Package Level 1 Height:	47 mm
Package Level 1 Length:	220 mm
Package Level 1 Gross Weight:	0.900 kg
Package Level 1 EAN:	3472591654882
Package Level 2 Units:	1000 piece
Package Level 2 Width:	300 mm
Package Level 2 Height:	150 mm
Package Level 2 Length:	500 mm
Package Level 2 Gross Weight:	18.350 kg
Package Level 3 Units:	48000 piece
Product Packing Type:	Box

## Environmental

RoHS Status:	Following EU Directive 2002/95/EC August 18, 2005 and amendment
--------------	---

## Technical UL/CSA

Connecting Capacity-Main Circuit UL/CSA:	Screw Clamp / Rigid 1x 22-12 AWG
Connecting Capacity UL/CSA:	Screw Clamp / Rigid 22-12 AWG
Flammability According to UL94:	V0

## Additional Information

Couleur:	vert/jaune
Connecting Capacity-Main Circuit:	Screw Clamp / Flexible 1x 0.22-2.5 mm <sup>2</sup> Screw Clamp / Rigid 1x 0.2-4 mm <sup>2</sup> Screw Clamp / With Insulated Ferrule 1x 1.5 mm <sup>2</sup>
Connection Type:	Screw clamp
Function:	Protection
Gauge Type:	A3
IIT Publishing Status:	Level 0 - Information enabled
Mounting on DIN Rail:	G32 (32 x 15 mm Mounting Rail) acc. to IEC 60715 TH35-7.5 (35 x 7.5 mm Mounting Rail) acc. to IEC 60715 TH35-15 (35 x 15 mm Mounting Rail) acc. to IEC 60715
Degré de pollution:	3
Product Main Type:	MA2.5/5.P
Nom du produit:	Terminal block
Rated Cross-Section:	2.5 mm <sup>2</sup>

<b>Courant assigné de courte durée admissible (<math>I_{CW}</math>):</b>	for 1.0s 300 A
<b>Recommended Screw Driver:</b>	3.5
<b>RoHS Date:</b>	20050818
<b>Spacing:</b>	5 mm
<b>Sub-Function:</b>	conducteur de protection relié au profilé
<b>Sub-Function 2:</b>	Screw rail connection
<b>Tightening Torques:</b>	acc. IEC 60947-1 0.4 N·m Manufacturer 0.6 N·m
<b>Wire Stripping Length:</b>	10.0 mm

### Certificates and Declarations (Document Number)

<b>CSA Certificate:</b>	<a href="#">1SND161037A0200;</a>
<b>cUL Certificate:</b>	<a href="#">1SND161058A0200;</a>
<b>Declaration of Conformity - CE:</b>	<a href="#">1SND225004C1007;</a>
<b>GOST Certificate:</b>	<a href="#">1SND161005A1103;</a>

### Classifications

<b>E-number:</b>	2925530
<b>ETIM 4.0:</b>	EC000901 - Ground terminal block
<b>ETIM 5.0:</b>	EC000901 - Ground terminal block
<b>Object Classification Code:</b>	X

