

SIM-AMS 1 - Socle pour relais

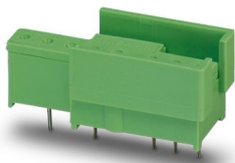


2271015

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/2271015>

Veillez tenir compte du fait que les données affichées dans ce document PDF proviennent de notre catalogue en ligne. Vous trouverez les données complètes dans la documentation utilisateur. Nos conditions générales d'utilisation des téléchargements sont applicables.

Support d'enfichage, pour modules E/S standard, avec différents équipements des contacts, repérage avec picot BN ou BNB



Données commerciales

Référence	2271015
Conditionnement	10 Unité(s)
Commande minimum	10 Unité(s)
Clé de vente	CK61G5
Product key	CK61G5
Page catalogue	Page 560 (C-7-2013)
GTIN	4017918103484
Poids par pièce (emballage compris)	9,16 g
Poids par pièce (hors emballage)	9,14 g
Numéro du tarif douanier	85369010
Pays d'origine	PL

SIM-AMS 1 - Socle pour relais

2271015

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/2271015>

Caractéristiques techniques

Propriétés du produit

Type de produit	Support de relais
Type d'équipement des contacts	1

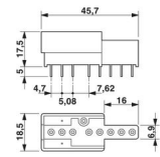
Propriétés électriques

Tension nominale U_N	250 V AC
	380 V AC
Intensité nominale I_N	5 A

Caractéristiques de raccordement

Type de raccordement	Picots de soudage
----------------------	-------------------

Dimensions

Dessin coté	
Dimensions des picots	1,1 x 0,5 mm
Diamètre de perçage	1,4 mm

Indications sur les matériaux

Matériau isolant	PA
------------------	----

Normes et spécifications

Normes

Normes/Prescriptions	DIN VDE 0110b, gr. C pour 250 V AC
----------------------	------------------------------------

Montage

Type de raccordement	Picots de soudage
----------------------	-------------------

SIM-AMS 1 - Socle pour relais

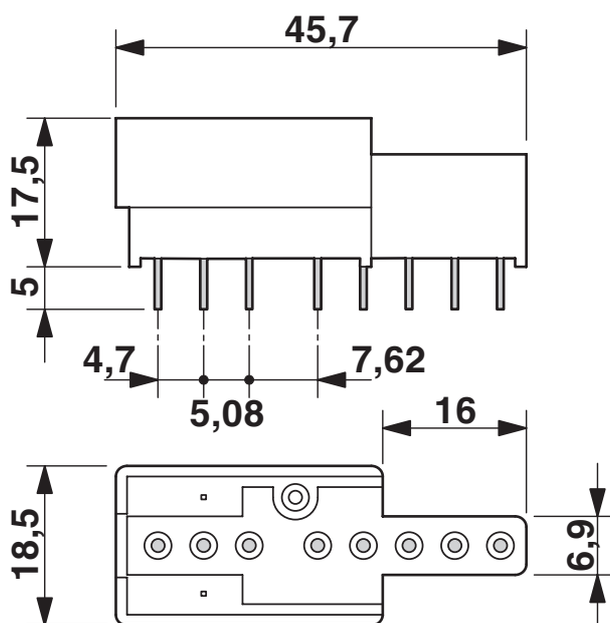
2271015

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/2271015>



Dessins

Dessin coté



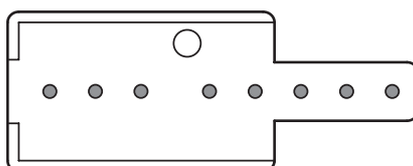
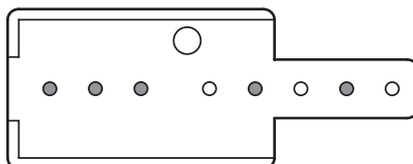
SIM-AMS 1 - Socle pour relais

2271015

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/2271015>



Dessin schématique



2271015

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/2271015>

Homologations

 To download certificates, visit the product detail page: <https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/2271015>

 CSA Identifiant de l'homologation: 13631				
	Tension nominale U_N	Intensité nominale I_N	Section AWG	Section mm^2
	300 V	5 A	-	-

 UL Recognized Identifiant de l'homologation: FILE E 113228				
	Tension nominale U_N	Intensité nominale I_N	Section AWG	Section mm^2
	300 V	5 A	-	-

 EAC Identifiant de l'homologation: RU D-DE.B*00573/18				
--	--	--	--	--

SIM-AMS 1 - Socle pour relais



2271015

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/2271015>

Classifications

ECLASS

ECLASS-11.0	27371603
ECLASS-12.0	27371603
ECLASS-13.0	27371603

ETIM

ETIM 8.0	EC001456
----------	----------

UNSPSC

UNSPSC 21.0	39122300
-------------	----------

SIM-AMS 1 - Socle pour relais

2271015

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/2271015>



Conformité environnementale

REACH SVHC	Lead 7439-92-1
China RoHS	Période d'utilisation conforme (EFUP) : 50 ans
	Vous trouverez des informations sur les substances dangereuses dans la déclaration du fabricant dans l'onglet « Téléchargements »

SIM-AMS 1 - Socle pour relais

2271015

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/2271015>

Accessoires

BN WH - Repères pour blocs de jonction

1401404

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1401404>



Repères pour blocs de jonction, Pointe, blanc, vierge, repérable avec : Crayon de marquage, type de montage: enfichage, pour bloc de jonction au pas de : 4,2 mm, surface utile: 4 x 4 mm

BNB WH:ZAHLEN - Ergot de repérage

0810892

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/0810892>



Ergot de repérage, Pointe, blanc, repéré, type de montage: enfichage, pour bloc de jonction au pas de : 4,2 mm, surface utile: 4 x 4 mm, Nombre d'étiquettes: 1

SIM-AMS 1 - Socle pour relais

2271015

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/2271015>

BNB WH:SYMBOLE - Ergot de repérage

0810915

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/0810915>



Ergot de repérage, Pointe, blanc, repéré, longitudinal: Symboles +, -, /, ~, ERD, SERD, L1, L2, L3, PE, PEN (jusqu'à 3 emplacements), type de montage: enfichage, pour bloc de jonction au pas de : 4,2 mm, surface utile: 4 x 4 mm, Nombre d'étiquettes: 1

BN-TRK - Repères pour blocs de jonction

2701404

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/2701404>



Repères pour blocs de jonction, Pointe, blanc, vierge, repérable avec : Crayon de marquage, type de montage: enfichage, pour bloc de jonction au pas de : 7,5 mm, surface utile: 4 x 7,5 mm

SIM-AMS 1 - Socle pour relais

2271015

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/2271015>



BNB-TRK:ZAHLEN - Ruban de repérage ZB

0810931

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/0810931>



Ruban de repérage ZB, Pointe, blanc, repéré, type de montage: enfichage, pour bloc de jonction au pas de : 7,5 mm, surface utile: 4 x 7,5 mm, Nombre d'étiquettes: 1

B-STIFT - Crayon de marquage

1051993

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1051993>



Crayon de marquage, pour repérage manuel des rubans Zack vierges, repérage indélébile et ineffaçable, épaisseur de trait 0,5 mm

SIM-AMS 1 - Socle pour relais

2271015

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/2271015>



X-PEN 0,35 - Crayon de marquage

0811228

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/0811228>



Crayon de marquage manuel d'étiquettes, sans cartouche d'encre, repérage extrêmement résistant à l'effacement, épaisseur du trait 0,35 mm

Phoenix Contact 2024 © - Tous droits réservés

<https://www.phoenixcontact.com>

PHOENIX CONTACT SAS

52 Boulevard de Beaubourg Emerainville

77436 Marne La Vallée Cedex 2 France

+33 (0) 1 60 17 98 98

documentation@phoenixcontact.fr