

SACC-CI-M8FS-3P SMD T - Porta-contatos



1412220

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1412220>

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.



Porta-contatos, 3-pôles, connecteur femelle, droit, M8, détrompage: A, Montage circuits imprimés, Par refusion SMD, Produit de remplacement selon RoHS II sans exception 6c (Pb < 0,1 %) référence : 1238974

Avantages

- Coûts de montage réduits grâce à des connecteurs d'appareils en deux pièces
- Conditionnements disponibles pour l'équipement automatisé Pick-and-Place
- Tous les schémas de pôles et détrompages courants disponibles
- Intégration aisée des appareils grâce aux raccordements vissés mécaniques des ports avec fixation de filetage, contour d'insertion ou pour une intégration directe dans la plaque avant
- Possibilité raccordement de blindage et de joint d'étanchéité en option pour le boîtier en état non enfiché

Données commerciales

Référence	1412220
Conditionnement	60 Unité(s)
Commande minimum	60 Unité(s)
Clé de vente	ABQHCS
Product key	ABQHCS
GTIN	4046356988308
Poids par pièce (emballage compris)	2,733 g
Poids par pièce (hors emballage)	2,57 g
Numéro du tarif douanier	85366990
Pays d'origine	DE

Caractéristiques techniques

Propriétés du produit

Type de produit	Elément de contact
Nombre de pôles	3
Application	Signal
Joint présent	non
Blindé	non
Détrompage	A
Type de filetage	M8

Propriétés d'isolation

Catégorie de surtension	III
-------------------------	-----

Propriétés électriques

Résistance de contact	$\leq 3 \text{ m}\Omega$
Résistance d'isolement	$\geq 100 \text{ M}\Omega$
Tension nominale U_N	48 V AC
	60 V DC
Intensité nominale I_N	4 A

Indications sur les matériaux

Classe d'inflammabilité selon UL 94	V0
-------------------------------------	----

Connecteur

Raccordement 1

Type tête	connecteur femelle
Sortie de câble tête	droit
Type de filetage tête	M8
Détrompage	A

Propriétés mécaniques

Caractéristiques mécaniques

Cycles d'enfichage	> 100
--------------------	-------

Conditions environnementales et de durée de vie

Conditions ambiantes

Indice de protection	IP 67, une fois enfiché
----------------------	-------------------------

Montage

Type de montage	Montage circuits imprimés
Type de raccordement	Par refusion SMD

SACC-CI-M8FS-3P SMD T - Porta-contatos



1412220

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1412220>

Indications sur l'emballage

Type de conditionnement

Plateau

SACC-CI-M8FS-3P SMD T - Porta-contatos

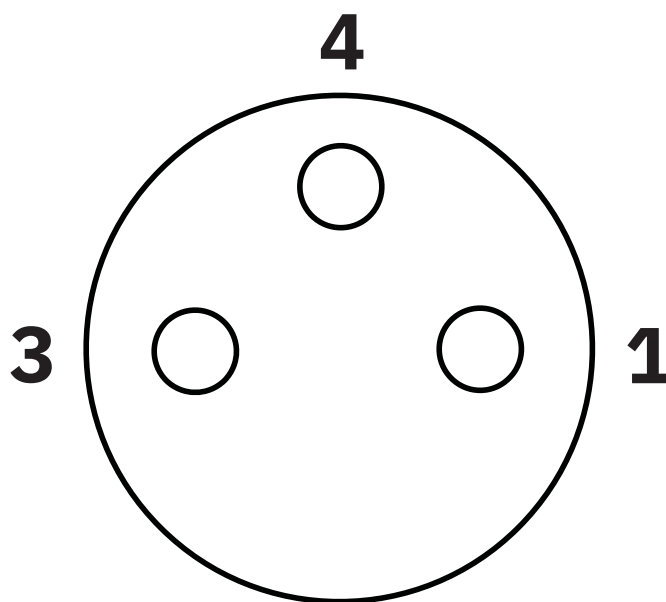
1412220

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1412220>



Dessins

Dessin schématique



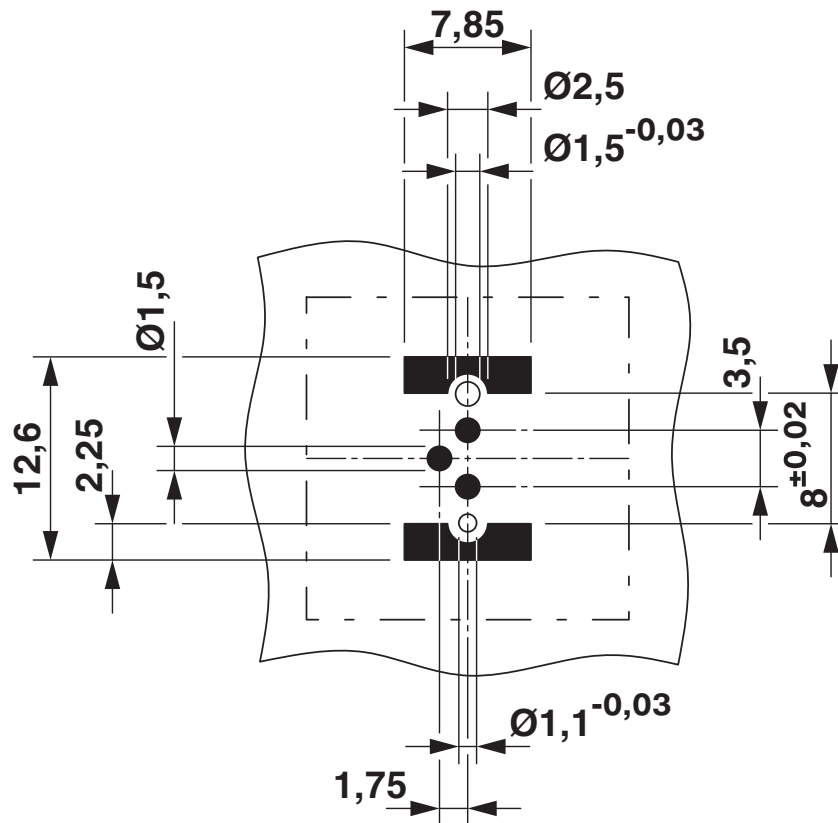
Nombre de pôles femelle M8, 3 pôles, vue côté femelle

SACC-CI-M8FS-3P SMD T - Porta-contatos

1412220

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1412220>

Gabarit perçage / géom. pastille soudage



Gabarit perçage

SACC-CI-M8FS-3P SMD T - Porta-contatos



1412220

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1412220>

Homologations

 To download certificates, visit the product detail page: <https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1412220>

 cULus Recognized Identifiant de l'homologation: E221474-20160506				
	Tension nominale U_N	Intensité nominale I_N	Section AWG	Section mm^2
	60 V	3 A	-	-

SACC-CI-M8FS-3P SMD T - Porta-contatos



1412220

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1412220>

Classifications

ECLASS

ECLASS-11.0	27440102
ECLASS-12.0	27440116
ECLASS-13.0	27440116

ETIM

ETIM 9.0	EC002635
----------	----------

UNSPSC

UNSPSC 21.0	39121400
-------------	----------

SACC-CI-M8FS-3P SMD T - Porta-contatos



1412220

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1412220>

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 »

SACC-CI-M8FS-3P SMD T - Porta-contatos



1412220

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1412220>

Accessoires

SACC-BP-F-M8/M12 SMD - Presse-étoupe de boîtier

1412506

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1412506>



Presse-étoupe de boîtier, M12, Montage face arrière, Produit de remplacement selon RoHS II sans exception 6c (Pb < 0,1 %) référence : 1239003

SACC-FP-F-M8/M10 SMD - Presse-étoupe de boîtier

1412504

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1412504>



Connecteur femelle M8, montage face avant SMD avec fixation à vis M10

SACC-CI-M8FS-3P SMD T - Porta-contatos

1412220

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1412220>



SACC-FP-F-M8/PRESS SMD - Presse-étoupe de boîtier

1412501

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1412501>

Connecteur femelle M8, montage par compression



Phoenix Contact 2023 © - 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