

SUBCON-PLUS/AX/CAN/SO144 - Connecteurs de bus D-SUB



2306524

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/2306524>

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.



Connecteur D-SUB, connecteur femelle 9 pôles, modèle axial avec deux arrivées de câble, système de bus : CAN, CANopen, SafetyBus-P ; brochage : 2(C-), 3(GND), 5(SHLD), 7(C+) ; 4 blocs de jonction à vis (pour raccorder un câble de bus)

Données commerciales

Référence	2306524
Conditionnement	1 Unité(s)
Commande minimum	50 Unité(s)
Clé de vente	DNC542
Product key	DNC542
GTIN	4017918987671
Poids par pièce (emballage compris)	32,6 g
Poids par pièce (hors emballage)	32,6 g
Numéro du tarif douanier	85366990
Pays d'origine	DE

SUBCON-PLUS/AX/CAN/SO144 - Connecteurs de bus D-SUB



2306524

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/2306524>

Caractéristiques techniques

Propriétés du produit

Type de produit	Connecteur pr lignes de données
-----------------	---------------------------------

Caractéristiques de raccordement

Connecteur SUB-D

Type de raccordement	Connecteur femelle D-SUB
----------------------	--------------------------

Interfaces

Signal	CAN
	CANopen [®]

Dimensions

Largeur	17 mm
Hauteur	31,5 mm
Longueur	58,2 mm

Conditions environnementales et de durée de vie

Conditions ambiantes

Indice de protection	IP40
Température ambiante (fonctionnement)	-20 °C ... 75 °C
Température ambiante (stockage/transport)	-25 °C ... 80 °C
Altitude	≤ 5000 m (Restriction : voir la déclaration du fabricant concernant le fonctionnement en altitude)
Humidité de l'air admissible (fonctionnement)	10 % ... 95 % (pas de condensation)
Humidité de l'air admissible (stockage/transport)	5 % ... 95 % (pas de condensation)

Homologations

Test aux gaz nocifs

Repérage	ISA-S71.04-1985 G3 Harsh Group A
----------	----------------------------------

Normes et spécifications

Exempt de substances néfastes à l'application d'enduits	selon la norme centrale VW-Audi-Seat P-VW 3.10.7 57 65 0
---------------------------------------------------------	----------------------------------------------------------

SUBCON-PLUS/AX/CAN/SO144 - Connecteurs de bus D-SUB



2306524

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/2306524>

Classifications

ECLASS

ECLASS-11.0	27440302
ECLASS-13.0	27440302
ECLASS-12.0	27440302

ETIM

ETIM 9.0	EC001132
----------	----------

UNSPSC

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

SUBCON-PLUS/AX/CAN/SO144 - Connecteurs de bus D-SUB



2306524

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/2306524>

Conformité environnementale

China RoHS

Période d'utilisation conforme : illimitée = EFUP-e

Aucune substance dangereuse dépassant les valeurs seuils ;

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