

IBS SUPI 4 QFN - Composant de communication esclave



2746744

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/2746744>

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.

Composant de communication esclave, QFN 52 (avec bloc cuivre), INTERBUS, Mise en œuvre de l'interface, 64 octets en entrée et 64 octets en sortie, Interface MFP, E/S tout-ou-rien (16 entrées / 16 sorties, 32 entrées / 32 sorties), port parallèle et série pour microprocesseur



Données commerciales

Référence	2746744
Conditionnement	500 Unité(s)
Commande minimum	500 Unité(s)
Clé de vente	DRECAA
Product key	DRECAA
GTIN	4046356152914
Poids par pièce (emballage compris)	1,111 g
Poids par pièce (hors emballage)	1,111 g
Numéro du tarif douanier	85423290
Pays d'origine	JP

IBS SUPI 4 QFN - Composant de communication esclave



2746744

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/2746744>

Caractéristiques techniques

Remarques

Remarque relative à l'application

Remarque relative à l'application	Uniquement pour un usage industriel
-----------------------------------	-------------------------------------

Propriétés du produit

Type de produit	Puce de protocole
Gamme de produits	Mise en œuvre de l'interface
Type	QFN 52 (avec bloc cuivre)

Propriétés du système

Module

Longueur de données interne	64 octets en entrée et 64 octets en sortie
-----------------------------	--

Propriétés électriques

Tension d'alimentation IC	3,3 V DC \pm 10 % (DC)
---------------------------	--------------------------

Alimentation

Courant absorbé typique	20 mA
-------------------------	-------

Interfaces

Interface utilisateur	Interface MFP, E/S tout-ou-rien (16 entrées / 16 sorties, 32 entrées / 32 sorties), port parallèle et série pour microprocesseur
-----------------------	--

INTERBUS

Type de raccordement	Bus interstation, bus local ou bus interstation d'installation
----------------------	--

Dimensions

Largeur	8 mm
Hauteur	0,9 mm
Profondeur	8 mm
Longueur	8 mm

Conditions environnementales et de durée de vie

Conditions ambiantes

Indice de protection	IP00
Température ambiante (fonctionnement)	-40 °C ... 85 °C (fonctionnement avec max. 75 % d'humidité relative)
Température ambiante (stockage/transport)	-65 °C ... 150 °C (à max. 60 %)

IBS SUPI 4 QFN - Composant de communication esclave



2746744

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/2746744>

Classifications

ECLASS

ECLASS-13.0	27242605
ECLASS-15.0	27242605

ETIM

ETIM 9.0	EC001601
----------	----------

UNSPSC

UNSPSC 21.0	32151600
-------------	----------

IBS SUPI 4 QFN - Composant de communication esclave



2746744

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/2746744>

Conformité environnementale

EU RoHS

Conforme aux exigences de la directive RoHS

Oui, Aucun exception

China RoHS

Environment friendly use period (EFUP)

EFUP-E

Aucune substance dangereuse au-dessus des valeurs limites

EU REACH SVHC

Indication de substance soumise à autorisation REACH (n° CAS)

Aucun substance na un taux pondéral supérieur à 0,1 %

Phoenix Contact 2026 © - 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