

PSBJ-GSK/S BU - Bornier de test



0305336

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/0305336>

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.

Bornier de test, nombre de pôles: 1, coloris: bleu



Données commerciales

Référence	0305336
Conditionnement	10 Unité(s)
Commande minimum	10 Unité(s)
Clé de vente	BE1Z3X
Product key	BE1Z3X
GTIN	4017918000837
Poids par pièce (emballage compris)	6,34 g
Poids par pièce (hors emballage)	6,26 g
Numéro du tarif douanier	85366990
Pays d'origine	PL

Caractéristiques techniques

Propriétés du produit

Type de produit	Alvéole pour fiche test
Nombre de pôles	1

Caractéristiques de raccordement

Type de raccordement	Raccordement vissé
----------------------	--------------------

Dimensions

Largeur	5 mm
Hauteur	5 mm
Profondeur sur NS 35/7,5	7 mm
Diamètre de picot	4,1 mm

Indications sur les matériaux

Couleur	bleu (RAL 5015)
Matériau	Laiton
Matériau isolant	PA
Matériau de contact	PE-LD, laiton argenté

Conditions environnementales et de durée de vie

Conditions ambiantes

Température ambiante (fonctionnement)	-40 °C ... 80 °C
---------------------------------------	------------------

0305336

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/0305336>

Classifications

ECLASS

ECLASS-13.0	27250304
ECLASS-15.0	27250304

ETIM

ETIM 10.0	EC002555
-----------	----------

UNSPSC

UNSPSC 21.0	20122000
-------------	----------

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 %
---	---

EF3.1 Changement climatique

CO2e kg	0,218 kg CO2e
---------	---------------