

## Boîtiers - HC-B 10-SFQD-52/M2PG16 - 1771419


Remarque : les données indiquées ici sont tirées du catalogue en ligne. Vous trouverez toutes les informations et données dans la documentation utilisateur. Les conditions générales d'utilisation pour les téléchargements sur Internet sont applicables.  
(<http://phoenixcontact.fr/download>)



Embase en saillie, pour étrier transversal, hauteur 52 mm, presse-étoupe, 2x Pg16, couvercle de protection



### Données commerciales

Unité de conditionnement	10 pcs
GTIN	 4 017918 036140
Poids par pièce (hors emballage)	0.2525 KGM
Numéro du tarif douanier	85389099
Pays d'origine	Allemagne

### Caractéristiques techniques

#### Cotes

Hauteur	52 mm
Largeur	52 mm
Longueur	93 mm
Ouverture écrou-chapeau	22 mm
Diamètre extérieur du câble	7,5 mm ... 15 mm (Câble 1)
	7,5 mm ... 15 mm (Câble 2)

#### Conditions d'environnement

Type de protection du boîtier (IP)	IP65 (après enfichage)
Température ambiante (fonctionnement)	-40 °C ... 125 °C

#### Généralités

Remarque	pour isolants pour contacts HC-B10, BB18, DD42, M, K8/24
Taille	B10
Type de boîtier	Embase en saillie
Mode de verrouillage	pour étrier transversal
Nombre de sorties de câble	2
Sortie du câble	latérale

## Boîtiers - HC-B 10-SFQD-52/M2PG16 - 1771419

### Caractéristiques techniques

#### Généralités

Raccordement vissé	avec
Type de presse-étoupe	2x Pg16
Couvercle de protection	oui
Matériau du boîtier	Aluminium coulé sous pression
Matériau de surface du boîtier	Revêtement par poudre, gris
Matériau du joint	NBR
Matériau de presse-étoupe	laiton, nickelé
Matériau joint d'étanchéité	NBR
Matériau du couvercle de protection	Polyamide

#### Classifications

##### eCl@ss

eCl@ss 4.0	27140816
eCl@ss 4.1	27140816
eCl@ss 5.0	27143424
eCl@ss 5.1	27143424
eCl@ss 6.0	27143424
eCl@ss 7.0	27440209
eCl@ss 8.0	27440202
eCl@ss 9.0	27440202

##### ETIM

ETIM 2.0	EC000437
ETIM 3.0	EC000437
ETIM 4.0	EC000437
ETIM 5.0	EC000437

##### UNSPSC

UNSPSC 6.01	31261502
UNSPSC 7.0901	31261502
UNSPSC 11	31261502
UNSPSC 12.01	31261502
UNSPSC 13.2	31261502

#### Homologations

##### Homologations

---

Homologations

EAC

## Boîtiers - HC-B 10-SFQD-52/M2PG16 - 1771419

### Homologations

---

Homologations Ex

---

homologations demandées

---

### Détails des approbations

EAC
-----

### Schémas

Dessin coté

