


Boîtiers - HC-B 24-SFQD-67/M1PG21 - 1772010

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 67 mm, presse-étoupe, 1x Pg21, couvercle de protection



Données commerciales

Unité de conditionnement	10 pcs
GTIN	 4 017918 036683
Poids par pièce (hors emballage)	0.4479 KGM
Numéro du tarif douanier	85389099
Pays d'origine	Allemagne

Caractéristiques techniques

Cotes

Hauteur	67 mm
Largeur	57 mm
Longueur	144 mm
Ouverture écrou-chapeau	28 mm
Diamètre extérieur du câble	10 mm ... 19 mm

Conditions d'environnement

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

Généralités

Remarque	pour éléments de contact HC-B24, BB46, D64, DD108, M
Type	B24
Type de boîtier	Embase en saillie
Mode de verrouillage	pour étrier transversal
Nombre de sorties de câble	1
Sortie du câble	gauche (en direction du couvercle de protection ouvert)
Raccordement vissé	avec

Boîtiers - HC-B 24-SFQD-67/M1PG21 - 1772010

Caractéristiques techniques

Généralités

Type de presse-étoupe	1x Pg21
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	PA

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	27440209

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

GOST

Boîtiers - HC-B 24-SFQD-67/M1PG21 - 1772010

Homologations

Homologations Ex

homologations demandées

Détails des approbations

GOST 

Schémas

Dessin coté

