

Boîtiers - HC-B 6-AMLD - 1771147

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 HEAVYCONNEC B6, avec verrouillage longitudinal, hauteur 29 mm, avec couvercle synthétique, avec joint plat

Propriétés produit

- Frais moins élevés que pour un modèle métallique
- Faible poids
- Danger de condensation plus faible
- Les deux tôles PE des éléments de contact sont raccordées via un cadre métallique intégré au capot passe-câble.
- Les incrustations métalliques garantissent un contact PE à précoupure en cas d'enfichage en biais
- Résistance absolue à la corrosion



Données commerciales

Unité de conditionnement	10 pcs
GTIN	 4 017918 035884
Poids par pièce (hors emballage)	1.2261 KGM
Numéro du tarif douanier	85389099
Pays d'origine	Allemagne

Caractéristiques techniques

Cotes

Hauteur	29 mm
Largeur	43 mm
Longueur	80 mm
Longueur découpe de montage	52 mm
Largeur découpe de montage	35 mm

Autres caractéristiques

Remarque	pour éléments de contact HC-B6, BB10, DD24, M
Type	B6
Type de boîtier	Embase

Boîtiers - HC-B 6-AMLD - 1771147

Caractéristiques techniques

Autres caractéristiques

Mode de verrouillage	avec étrier longitudinal
Raccordement vissé	sans
Couvercle de protection	oui
Type de protection du boîtier	IP 65, une fois enfiché
Température ambiante (fonctionnement)	-40 °C ... 125 °C
Matériau du boîtier	Aluminium coulé sous pression
Matériau de surface du boîtier	Revêtement par poudre, gris
Verrouillage de matériau	Acier inoxydable, poignée : PA
Matériau de surface de prise verrouillage	PA
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

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 6-AMLD - 1771147

Homologations

Homologations Ex

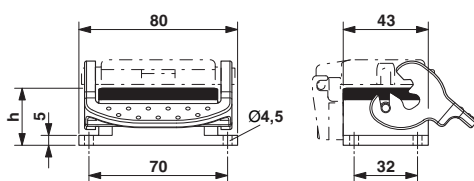
homologations demandées

Détails des approbations

GOST

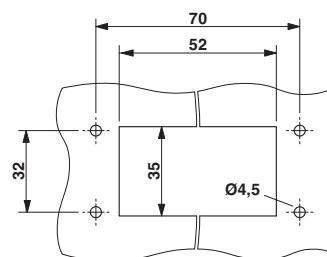
Schémas

Dessin coté



Dessin coté

Dessin coté



Découpe de montage