

Boîtiers - HC-B 10-AMLD - 1771354

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 B10, avec verrouillage longitudinal, hauteur 29 mm, avec couvercle synthétique, avec joint plat

Propriétés produit



Données commerciales

Unité de conditionnement	10 pcs
GTIN	 4 017918 036089
Poids par pièce (hors emballage)	0.1386 KGM
Numéro du tarif douanier	85389099
Pays d'origine	Allemagne

Caractéristiques techniques

Cotes

Hauteur	29 mm
Largeur	43 mm
Longueur	93 mm
Longueur découpe de montage	65 mm
Largeur découpe de montage	35 mm

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
Type	B10
Type de boîtier	Embase
Mode de verrouillage	avec étrier longitudinal

Boîtiers - HC-B 10-AMLD - 1771354

Caractéristiques techniques

Généralités

Couple de serrage	1,5 Nm ... 2 Nm (Vis de fixation)
Raccordement vissé	sans
Couvercle de protection	oui
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	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

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-AMLD - 1771354

Homologations

Homologations Ex

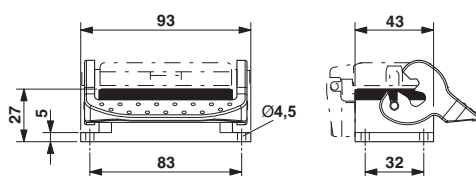
homologations demandées

Détails des approbations

EAC

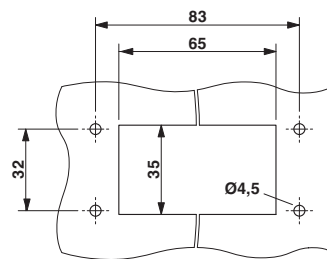
Schémas

Dessin coté



Dessin coté

Dessin coté



Découpe de montage