

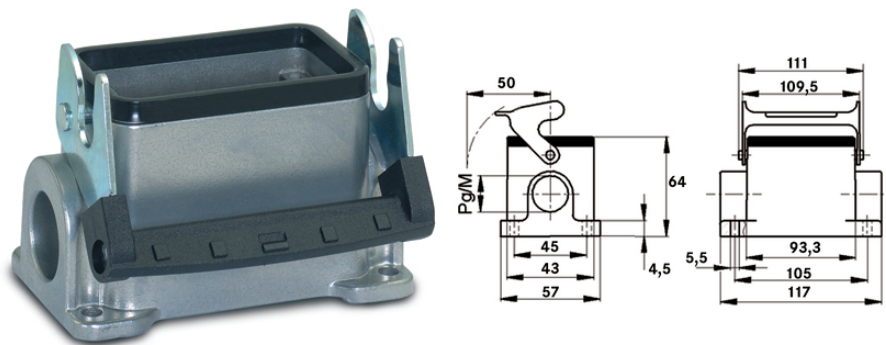
EPIC® H-B 16 SGR-LB

Boîtier style H-B. Le standard de l'industrie.

Le boîtier métallique pour connecteurs rectangulaires en version basse peut non seulement être utilisé dans la construction de machines et systèmes, mais également dans l'industrie des matières plastiques.

Info

Version 1 levier pour verrouillage rapide et un déverrouillage simple avec aide au levage
 Indice de protection UL50E testé



Composants d'automatisation complémentaires de Lapp



Génie mécanique et industriel



Résistance mécanique



Robuste



Étanche à l'eau

Avantages

Boîtier standard. Un large choix pour chaque application.

Applications

Ingénierie industrielle
 Techniques scéniques
 Industrie du plastique

Particularités

Dernière mise à jour (02.03.2020)

©2020 Lapp Group - all rights reserved.

Gestion des produits <http://lappfrance.lappgroup.com>

Die aktuellen technischen Daten finden Sie im dazugehörigen Datenblatt. Vous pouvez trouver les données techniques actuelles dans la feuille de données correspondante.

PN 0456 / 02_03.16

EPIC® H-B 16 SGR-LB

Embase en saillie, version basse
1 levier simple
1 entrée de câble

Caractéristiques techniques

Classification ETIM 5:	ETIM 5.0 Class-ID: EC000437 ETIM Classe 5.0 - Description : Boîtier pour connecteurs industriels
Classification ETIM 6:	ETIM 6.0 Class-ID : EC000437 ETIM 6.0 Classe-Description : Boîtier pour connecteurs industriels
Matériau:	Boîtier : Alliage en aluminium recouvert par pulvérisation, gris Lever : Acier zingué Joint : NBR
Indice de protection:	IP 65 (verrouillé) UL50 Type 12 (à loquet)
Testé VDE:	Certification du contrôle de production : VDE-REG. no : B437 Homologué UL : Numéro de dossier UL E75770
Plage de température:	-40°C à + 110°C, pointe +125°C

Remarque

Les photographies et les graphiques ne sont pas à l'échelle et ne constituent pas des représentations fidèles des produits concernés.

Les prix indiqués sont nets, sans TVA ni charges. Vente aux clients professionnels.

EPIC® H-B 16 SGR-LB

Numéro d'article	Description	M	PG	Pièces / conditionnement
Boîtier H-B : embase en saillie (1 entrée de câble, simple levier)				
10074900	H-B 16 SGR-LB 21	-	21	5
19074900	H-B 16 SGR-LB M25	25	-	5

Dernière mise à jour (02.03.2020)

©2020 Lapp Group - all rights reserved.

Gestion des produits <http://lappfrance.lappgroup.com>

Die aktuellen technischen Daten finden Sie im dazugehörigen Datenblatt. Vous pouvez trouver les données techniques actuelles dans la feuille de données correspondante.
PN 0456 / 02_03_16