

## Boîtiers EPIC® H-B 16

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

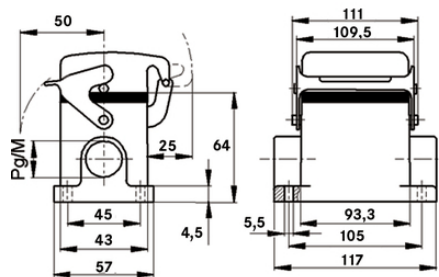
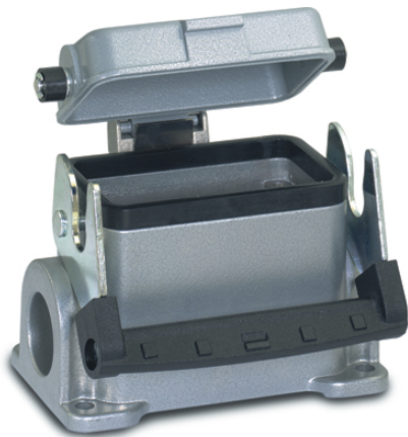
EPIC® Einsätze 12 voies pour circuits imprimés

### Info

Couvercle métallique à charnière robuste

Version 1 levier pour verrouillage rapide et un déverrouillage simple avec aide au levage

Indice de protection UL50E testé



### Avantages

Boîtier standard. Un large choix pour chaque application.

### Applications

Ingénierie industrielle

Techniques scéniques

Industrie du plastique

### Particularités

Embase en saillie, version basse

1 levier simple

2 sorties de câble

Couvercle métallique

### Caractéristiques techniques

Classification ETIM 5:

ETIM 5.0 Class-ID: EC000437

ETIM Classe 5.0 - Description : Boîtier pour connecteurs industriels

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

Dernière mise à jour (30.01.2019)

©2019 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

## Boîtiers EPIC® H-B 16

concernés.

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

**Boîtiers EPIC® H-B 16**

Numéro d'article	Description	M	PG
10076000	H-B 16 SDR-BO 21	-	21
70114200	H-B 16 SDRH-LB 21	-	21
10076900	H-B 16 SDR-LB 21	-	21
70096000	H-B 16 SDRL-BO 21	-	21
70096200	H-B 16 SDRLH-BO 21	-	21
70115200	H-B 16 SDRLH-LB 21	-	21
10078900	H-B 16 SDRL-LB 21	-	21
19076000	H-B 16 SDR-BO M25	25	-
70114400	H-B 16 SDRH-LB 29	-	29
19076900	H-B 16 SDR-LB M25	25	-
79096000	H-B 16 SDRL-BO M25	25	-
70115400	H-B 16 SDRLH-LB 29	-	29
19078900	H-B 16 SDRL-LB M25	25	-
79095200	H-B 16 SDRH-BO M25	25	-
79114200	H-B 16 SDRH-LB M25	25	-
79096200	H-B 16 SDRLH-BO M25	25	-
79115200	H-B 16 SDRLH-LB M25	25	-
79095400	H-B 16 SDRH-BO M32	32	-
79114400	H-B 16 SDRH-LB M32	32	-
79096400	H-B 16 SDRLH-BO M32	32	-
79115400	H-B 16 SDRLH-LB M32	32	-

Dernière mise à jour (30.01.2019)

©2019 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