

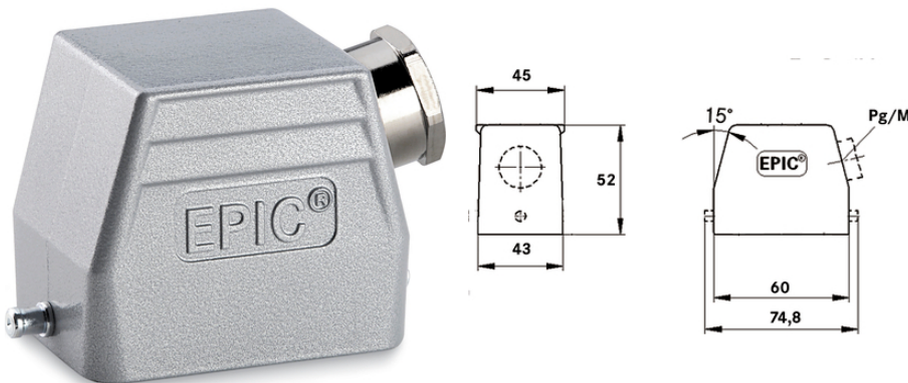
EPIC® H-B 6 TS

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

Le boîtier universel robuste pour connecteurs rectangulaires possède une entrée de câble latérale, des ergots pour un levier et peut, par exemple, être utilisé dans des systèmes de commande.

Info

Nervures adhérentes pour retrait aisé du connecteur
 Indice de protection UL50E testé



Composants d'automatisation complémentaires de Lapp



Génie mécanique et industriel



Résistance mécanique



Robuste



Étanche à l'eau

Avantages

Le plus petit boîtier de la série H-B éprouvée. Pour inserts à hautes valeurs électriques.

Applications

Ingénierie industrielle
 Technique de commande
 Industrie du plastique

Particularités

Dernière mise à jour (04.02.2020)

©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 6 TS

Capot, version basse
Ergot pour simple levier
Entrée de câble latérale
Versions avec col

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 Ergot : Acier revêtu
Indice de protection:	IP 65 (verrouillé) NEMA 250, UL50E : 12, 4 (verrouillé)
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 6 TS

Numéro d'article	Description	M	PG	Col	Pièces / conditionnement
Boîtier H-B : capot (entrée de câble latérale, ergots pour simple levier)					
10012000	H-B 6 TS 13,5	-	13,5	oui	10
10022000	H-B 6 TS 16	-	16	oui	10
19012000	H-B 6 TS M20	20	-	oui	10
19022000	H-B 6 TS M25	25	-	oui	10

Dernière mise à jour (04.02.2020)

©2020 Lapp Group - all rights reserved.

Gestion des produits <http://lapfrance.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