

EPIC® H-B 10 TBF

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

Le boîtier métallique en version basse avec 2 doubles leviers et une entrée de câble directe convient parfaitement à la production de machines et de systèmes.

Info

Version à double levier avec 2 leviers pour sécurité accrue



Étanche à l'eau



Robuste



Résistance mécanique



Génie mécanique et industriel



Automatisation

Avantages

Les plus petits boîtiers à verrouillage par levier simple ou double Un boîtier adapté à chaque application

Applications

Ingénierie industrielle
Techniques scéniques
Industrie du plastique

Particularités

Capot prolongateur, version basse

Dernière mise à jour (22.03.2019)

©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

EPIC® H-B 10 TBF

Double étrier
Entrée verticale
Versions avec / sans 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 Lever : Acier zingué Joint : NBR |
| 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 10 TBF

| Numéro d'article | Description | M | PG | Col |
|--|----------------|----|----|-----|
| Boîtier H-B : capot prolongateur (entrée de câble droite, double levier) | | | | |
| 10046000 | H-B 10 TBF 16 | - | 16 | oui |
| 70040200 | H-B 10 TBF 21 | - | 21 | oui |
| 19046000 | H-B 10 TBF M20 | 20 | - | - |
| 79040200 | H-B 10 TBF M25 | 25 | - | - |

Dernière mise à jour (22.03.2019)

©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