

EPIC® Joints plats pour boîtiers H-A et H-B

Le joint d'étanchéité est la pièce de rechange primordiale des inserts intégrés des types H-A et H-B.



Applications

Accessoires utiles pour une utilisation efficace des connecteurs rectangulaires EPIC®

Particularités

Joints plats de rechange pour boîtiers en saillie

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

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® Joints plats pour boîtiers H-A et H-B

Numéro d'article	Description
Joint plat pour boîtier en saillie H-A	
10607100	Joint plat pour boîtier en saillie H-A 3
10607200	Joint plat pour boîtier en saillie H-A 10
10607300	Joint plat pour boîtier en saillie H-A 16
10607600	Joint plat pour boîtier en saillie H-A 32
Joint plat pour boîtier en saillie H-B	
10051000	Joint plat pour boîtier en saillie H-B 6
10051200	Joint plat pour boîtier en saillie H-B 10
10051400	Joint plat pour boîtier en saillie H-B 16
10051600	Joint plat pour boîtier en saillie H-B 24
10052000	Joint plat pour boîtier en saillie H-B 32 / H-A 48

Dernière mise à jour (22.03.2019)

©2019 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

EPIC® Joints plats pour boîtiers H-A et H-B

