



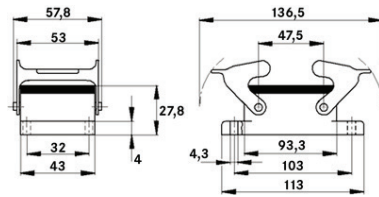
EPIC® H-B 16 AG

ハウジング設計H-B。業界標準。



備考

- 2つのレバー付きのダブルレバーバージョンでは安全性が向上
- 保護等級、UL50E試験済み



利点

- ハウジングの標準。あらゆる用途に幅広い選択肢

適用範囲

- プラントエンジニアリング
- 照明および音響技術
- プラスチック産業

製品の特長

- パネル取付ベース
- デュアルレバー
- 付属: 平形ガスケット

適合インサート

- EPIC® Power K 4/0 [P215252]
- EPIC® Power K 4/2 [P215254]
- EPIC® MH 16 R [P296776]
- EPIC® H-BS 6 [P633]
- EPIC® H-BVE 6 [P105074]
- EPIC® H-DD 72 [P728]
- EPIC® H-EE 32 [P104870]
- EPIC® MCR 16 [P876]
- EPIC® TB-H-BE 16 [P107968]
- EPIC® H-D 40 機械加工 [P122673]
- EPIC® H-D 40 打ち抜き [P122674]
- EPIC® TB-H-D 40 [P107872]
- EPIC® H-BE 16ネジ端子 [P549]
- EPIC® H-BE 16クリンプ端子 [P550]
- EPIC® H-BE 16ケーシングランプ [P551]
- EPIC® H-BE 16 Push-In接続 [P220396]
- セレクションテーブルA10を参照して必要なインサートとハウジングを選択してください

技術データ



区分

ETIM 5.0 Class-ID: EC000437
ETIM 5.0 Class-Description: 産業用コネクタ向けハウジング



材質

ハウジング: 粉体塗装アルミ合金、灰色
レバー: 亜鉛メッキ鋼
シーリング: NBR



保護等級

IP 65 (ラッチ)
NEMA 250、UL50E: 12、4 (ラッチ)



VDE試験済み

認定生産管理: VDE登録番号: B437
UL試験済み:
ULファイル番号: E75770



温度範囲

-40°C ~ +100°C、短時間最大 +125°C

型番	製品の説明	ピース / PU
H-Bハウジング: パネル取付ベース(ダブルレバー)		
10072000	H-B 16 AG	5

写真は正確な縮尺ではなく、それぞれの製品の詳細なイメージを表すものではありません。