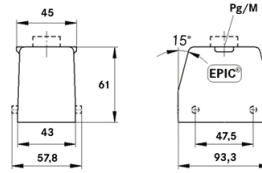




EPIC® H-B 16 TG
ハウジング設計H-B。業界標準。

- 備考**
- 接続を取り外しやすい滑り止めリッジ加工
 - 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**
- フード、ローバージョン
 - ダブルレバー用ボルト
 - ストレートケーブルエントリ
 - ネック付き/なしのバージョン

- 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® H-D 40 機械加工 [P122673]
 - EPIC® H-D 40 打ち抜き [P122674]
 - EPIC® H-BE 16ネジ端子 [P549]
 - EPIC® H-BE 16クリンプ端子 [P550]
 - EPIC® H-BE 16ケーブルクランプ [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	保護等級 IP 65 (ラッチ)
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	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	M	PG	ネック	ピース / PU
H-Bハウジング: フード(ストレートケーブルエントリ、ダブルレバー用ボルト)					
10080000	H-B 16 TG 21		21	あり	5
10090000	H-B 16 TG 29		29	あり	5
19080000	H-B 16 TG M25	25			5
19090000	H-B 16 TG M32	32			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。

- アクセサリ**
- SKINTOP® MS-M ページを参照 [G270]
 - SKINTOP® 産業用コネクタ用 ページを参照 [G271]
 - 設置が簡単 ページを参照 [G299]