



EPIC® H-A 3 TG

革新的な金属製およびプラスチック製のハウジング設計



備考

- 軽量、化学薬品耐性のあるプラスチック製ハウジング
- 保護等級、UL50E試験済み



利点

- プラスチック製または金属製のバージョンハウジング。有効な空間が最小限の場所の電源向け

適用範囲

- 機械および装置製造業者
- 制御エンジニアリング
- 電子ラボ

製品の特長

- フード
- シングルレバー用ボルト
- ストレートケーブルエントリ
- ケーブルグランド付き/なしのバージョン

適合インサート

- EPIC® H-Q 5 [P104667]
- EPIC® H-Q 12 [P259325]
- EPIC® H-A 3 [P331]
- EPIC® STA 6ネジ端子 [P104967]
- EPIC® H-D 7 機械加工 [P122667]
- EPIC® H-D 7 打ち抜き [P122668]
- EPIC® H-A 4 [P332]
- EPIC® H-D 8 [P367]
- EPIC® STA 6ソルダー端子 [P105067]
- 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: 灰色の熱可塑性プラスチック、黒色  
レバー: 亜鉛メッキ鋼



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	M	PG	材質	色	ケーブルグランド	ケーブルクランプ範囲	ピース / PU
<b>EPIC® H-A 3 TG</b>								
10425500	H-A 3 Tgv		11	熱可塑性プラスチック	黒			10
10426000	H-A 3 Tgv		11	熱可塑性プラスチック	灰			10
10426700	H-A 3 Tgv		11	熱可塑性プラスチック	黒	あり	6.5 - 12.0	10
10426400	H-A 3 Tgv		11	熱可塑性プラスチック	灰	あり	6.5 - 12.0	10
19425500	H-A 3 Tgv M20	20		熱可塑性プラスチック	黒			10
19426000	H-A 3 Tgv M20	20		熱可塑性プラスチック	灰			10

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® ST-M ページを参照 [P976]
- SKINTOP® STR-M ページを参照 [P977]
- SKINTOP® ST ページを参照 [P1066]
- SKINTOP® ST-M Small PU ページを参照 [P303569]
- SKINTOP® STR ページを参照 [P1067]
- EPIC®保護カバーH-A 3 ページを参照 [P122867]
- SKINTOP® ST Small PU ページを参照 [P303571]