

HDC 06B ALU N

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com



特殊鋳造合金と多層表面シーリングにより、HDC ハウジングを完全に保護することができます。

巧みに設計されたインターロックシステムは、ステンレス鋼で製造されています。これは、腐食および衝撃に対して高い耐久性を有し、長寿命を保証します。

ハウジングインターロックシステムは、統合安全を提供します。当社独自の特許取得済スプリングシステムは、ハウジングの連動を安全なグリップで提供し、誤って開くのを防ぎます。

レーザーマーキングにより、簡単かつ迅速に識別できます。各ハウジングには、各製品を素早く指定して位置決めできるように、レーザーマーキングで恒久的なラベルが付けられています。

ワイドミュラーの RockStar® IP 65 / NEMA 種別 4X のハウジング - IP 65 保護を備えた工業用ハウジングの第一の選択肢。

一般注文データ

| | |
|------------|--|
| バージョン | HDCエンクロージャ, サイズ: 3, 保護度合い: IP65 (電源接続時), 隔壁ハウジング, エンドロックランプ, 下側, 標準, カバーなし |
| 注文番号 | 2488560000 |
| 種別 | HDC 06B ALU N |
| GTIN (EAN) | 4050118541502 |
| 数量 | 1 Stück |

HDC 06B ALU N

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

技術データ

寸法と重量

| | | | |
|-----------|---------|----------|------------|
| 高さ | 29.3 mm | 高さ (インチ) | 1.154 inch |
| 幅 | 64 mm | 幅 (インチ) | 2.52 inch |
| 取付寸法 - 高さ | 32 mm | 取付寸法 - 幅 | 70 mm |
| 正味重量 | 82 g | | |

温度

| | |
|------|-------------------|
| 制限温度 | -40 °C ... 125 °C |
|------|-------------------|

バージョン

| | | | |
|-------------|---------|--------------|------------------|
| BG | 3 | Moduplug®に最適 | はい |
| カバー設計 | カバーなし | クランプのバージョン | 終端ロック用クランプ |
| サイズ | 3 | シーリング | NBR |
| ハウジング設計 | 隔壁ハウジング | ロックシステム設計 | エンドロッククランプ、下側 |
| 上部 / 底部 / 蓋 | 下部 | 種別 | バルクヘッド (フィードスルー) |
| 締付けトルク | 1.2 Nm | 色 (RAL) | RAL 7035 |
| 設計 | 標準 | | |

一般データ

| | | | |
|-----------|--------------------|-----------|--------------|
| EMC ハウジング | いいえ | ハウジング主要材質 | ダイカストアルミニウム |
| ロック素子の材質 | ポリアミド、ステンレスチール、防錆性 | 保護度合い | IP65 (電源接続時) |
| 締付けトルク | 1.2 Nm | 表面仕上 | 粉体塗装 |

寸法

| | | | |
|-----------|-------|---------|-------|
| ハウジングBの高さ | 29 mm | 幅ハウジングC | 43 mm |
|-----------|-------|---------|-------|

分類

| | | | |
|-------------|-------------|-------------|-------------|
| ETIM 6.0 | EC000437 | ETIM 7.0 | EC000437 |
| ETIM 8.0 | EC000437 | ETIM 9.0 | EC000437 |
| ECLASS 9.0 | 27-44-02-02 | ECLASS 9.1 | 27-44-02-02 |
| ECLASS 10.0 | 27-44-02-02 | ECLASS 11.0 | 27-44-02-02 |
| ECLASS 12.0 | 27-44-02-02 | ECLASS 13.0 | 27-44-02-02 |

| | |
|------|------------|
| 物質 | アセトン |
| 耐薬品性 | 条件付き耐性 |
| 物質 | 掘削油 |
| 耐薬品性 | 耐性 |
| 物質 | ディーゼル |
| 耐薬品性 | 耐性 |
| 物質 | エチルアルコール |
| 耐薬品性 | 耐性 |
| 物質 | トランスミッション油 |
| 耐薬品性 | 耐性 |

作成日 2024/07/04 23:19:05 CEST

HDC 06B ALU N

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

技術データ

| | |
|------|--------|
| 物質 | 作動油 |
| 耐薬品性 | 耐性 |
| 物質 | 冷却剤 |
| 耐薬品性 | 耐性 |
| 物質 | 石油ベンジン |
| 耐薬品性 | 耐性 |
| 物質 | 汗 |
| 耐薬品性 | 耐性 |
| 物質 | 高級ガソリン |
| 耐薬品性 | 条件付き耐性 |
| 物質 | 水 |
| 耐薬品性 | 耐性 |
| 物質 | 紫外線 |
| 耐薬品性 | 不安定 |
| 物質 | オゾン |
| 耐薬品性 | 不安定 |


環境製品コンプライアンス

| | |
|------------|--|
| REACH SVHC | Lead 7439-92-1 |
| SCIP | d447edfa-0214-4f34-b5ba-82eae491b46a |
| 耐薬品性 | de.myview.objectmodel.impl.BlockImpl@50407f2a de.myview.objectmodel.impl.BlockImpl@5e5af45a de.myview.objectmodel.impl.BlockImpl@4a6a698 de.myview.objectmodel.impl.BlockImpl@42089078 de.myview.objectmodel.impl.BlockImpl@11e20e3c de.myview.objectmodel.impl.BlockImpl@1893d07e de.myview.objectmodel.impl.BlockImpl@29303792 de.myview.objectmodel.impl.BlockImpl@2fbdf99c de.myview.objectmodel.impl.BlockImpl@2e2f91b9 de.myview.objectmodel.impl.BlockImpl@2839b422 de.myview.objectmodel.impl.BlockImpl@9d8a10 de.myview.objectmodel.impl.BlockImpl@40acf286 de.myview.objectmodel.impl.BlockImpl@12dc1173 |

重要なメモ

| | |
|------|--|
| 製品情報 | ハウジングの取り付け時は、フラットガスケットが正しく取り付けられていることを確認します。 |
|------|--|

承認

| | |
|-----------------------|---|
| 認可 |  |
| ROHS | 適合 |
| UL File Number Search | UL ウェブサイト |
| 証明書番号 (cURus) | E92202 |

ダウンロード

| | |
|-------------|--|
| エンジニアリングデータ | CAD data – STEP |
| 製品変更通知 | 20220214 Technical change to HDC housings 20220214 Technische Änderung bei HDC-Gehäusen |
| 技術文書 | Customer drawing |
| カタログ | Catalogues in PDF-format |

作成日 2024/07/04 23:19:05 CEST

HDC 06B ALU N

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

アクセサリ

カバー



特殊鋳造合金と多層表面シーリングにより、HDC ハウジングを完全に保護することができます。

巧みに設計されたインターロックシステムは、ステンレス鋼で製造されています。これは、腐食および衝撃に対して高い耐久性を有し、長寿命を保証します。ハウジングインターロックシステムは、統合安全を提供します。当社独自の特許取得済スプリングシステムは、ハウジングの連動を安全なグリップで提供し、誤って開くのを防ぎます。

レーザーマーキングにより、簡単かつ迅速に識別できます。各ハウジングには、各製品を素早く指定して位置決めできるように、レーザーマーキングで恒久的なラベルが付けられています。

ワイドミュラーの RockStar® IP 65 / NEMA 種別 4X のハウジング - IP 65 保護を備えた工業用ハウジングの第一の選択肢。

一般注文データ

| | | |
|------------|----------------------------|--|
| 種別 | HDC 06B DODL 2BO | バージョン |
| 注文番号 | 1665200000 | HDCエンクロージャ, サイズ: 3, 保護度合い: IP65 (電源接続時), ハ |
| GTIN (EAN) | 4008190421908 | ウジング下部カバー, エンドロックランプ, 下側, 標準 |
| 数量 | 1 Stück | |

スペアクリップ



ヘビーデューティコネクタに加え、RockStar® には、効果的、機能的、安全なシステムケーブル配線に適したアクセサリが付属しています。例えば、コーディングシステム、シールドクランプ、カバープレート、交換シールが挙げられます。

一般注文データ

| | | |
|------------|----------------------------|------------------------|
| 種別 | HDC LL 06B N | バージョン |
| 注文番号 | 2534550000 | HDCコネクタ, アクセサリ, ロックレバー |
| GTIN (EAN) | 4050118562040 | |
| 数量 | 10 Stück | |