

HDC 07A SLU 1PG11S

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: 1, 保護度合い: IP65 (電源接続時), ベースハウジング, 下側のサイド ロッククランプ, 標準, ケーブル取り入れ口サイズ: PG 11 |
| 注文番号 | 1652440000 |
| 種別 | HDC 07A SLU 1PG11S |
| GTIN (EAN) | 4008190402518 |
| 数量 | 1 Stück |

HDC 07A SLU 1PG11S

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

技術データ

寸法と重量

| | | | |
|----------|-------|-----------|------------|
| 深さ | 26 mm | 奥行き (インチ) | 1.024 inch |
| 高さ | 53 mm | 高さ (インチ) | 2.087 inch |
| 幅 | 37 mm | 幅 (インチ) | 1.457 inch |
| 取付寸法 - 幅 | 30 mm | 正味重量 | 23 g |

温度

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

バージョン

| | | | |
|--------------|------------|--------------|---------------|
| BG | 1 | Moduplug®に最適 | いいえ |
| クランプのバージョン | サイドロッククランプ | ケーブル取り入れ口サイズ | PG 11 |
| ケーブル導入口 | 付きサポート | サイズ | 1 |
| ハウジング設計 | | ロックシステム設計 | 下側のサイドロッククランプ |
| 上部 / 底部 / 蓋 | 下部 | 上部ケーブル取り入れ口数 | 0 |
| 側方ケーブル取り入れ口数 | 1 | 内付スレッド | PG 11 |
| 種別 | ベースハウジング | 締付けトルク | 0.5 Nm |
| 色 (RAL) | RAL 1001 | 設計 | 標準 |

一般データ

| | | | |
|-----------|--------------|-------------|---------------|
| EMC ハウジング | いいえ | UL 94 可燃性等級 | V-0 |
| ハウジング主要材質 | プラスチック | ロック素子の材質 | ステンレススチール、防錆性 |
| 保護度合い | IP65 (電源接続時) | 締付けトルク | 0.5 Nm |

寸法

| | | | |
|----------|--------|-----------|-------|
| ケーブル導入口 | 付きサポート | ハウジングBの高さ | 42 mm |
| ハウジングの全長 | 27 mm | 基準B1の高さ | 3 mm |
| 幅の基準C1 | 42 mm | 幅ハウジングC | 24 mm |
| 穴ピッチ長 A2 | 30 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 |
| ECLASS 14.0 | 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 |

作成日 2024/08/27 19:53:32 CEST

HDC 07A SLU 1PG11S

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
Klingenbergstraße 26
D-32758 Detmold
Germany

www.weidmueller.com

技術データ

| | |
|------|------------|
| 物質 | トランスミッション油 |
| 耐薬品性 | 耐性 |
| 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 | Potassium perfluorobutane sulfonate 29420-49-3 |
| SCIP | 2f94735a-9fba-4903-842f-4fb9aa902310 |
| 耐薬品性 | de.myview.objectmodel.impl.BlockImpl@11033006 de.myview.objectmodel.impl.BlockImpl@6f48947e de.myview.objectmodel.impl.BlockImpl@4424119f de.myview.objectmodel.impl.BlockImpl@1a8893a1 de.myview.objectmodel.impl.BlockImpl@128313f6 de.myview.objectmodel.impl.BlockImpl@39438ebc de.myview.objectmodel.impl.BlockImpl@5d8fd8e2 de.myview.objectmodel.impl.BlockImpl@3c44d69 de.myview.objectmodel.impl.BlockImpl@952e244 de.myview.objectmodel.impl.BlockImpl@2cc1bbbc de.myview.objectmodel.impl.BlockImpl@f2a2e0e de.myview.objectmodel.impl.BlockImpl@2e248587 de.myview.objectmodel.impl.BlockImpl@30fa12c5 |
| RoHS 対応状況 | 準拠 (免除なし) |

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 |

作成日 2024/08/27 19:53:32 CEST

HDC 07A SLU 1PG11S

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

技術データ

ダウンロード

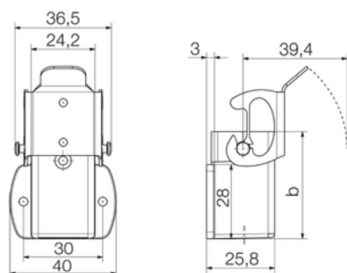
| | |
|--------------|--|
| 承認/証明書/適合証明書 | Manufacturer's declaration |
| エンジニアリングデータ | CAD data – STEP |
| 製品変更通知 | 20220214 Technical change to HDC housings 20220214 Technische Änderung bei HDC-Gehäusen |
| 技術文書 | 1652440000_HDC_07A_SLU_1PG11G_STP_Blatt_1.pdf |
| カタログ | Catalogues in PDF-format |
| ブローシャー | FL FIELDWIRING EN FL FIELDWIRING EN |

HDC 07A SLU 1PG11S

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
Klingenbergstraße 26
D-32758 Detmold
Germany

www.weidmueller.com

図面



HDC 07A SLU 1PG11S

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 07A DMDL 2B0 | バージョン |
| 注文番号 | 1665770000 | HDCエンクロージャ, サイズ: 1, 保護度合い: IP65 (電源接続時), ハウジング下部カバー, 下側のサイドロックランプ, 標準 |
| GTIN (EAN) | 4008190422790 | |
| 数量 | 1 Stück | |
| 種別 | HDC 07A DODL 2B0 | バージョン |
| 注文番号 | 1665760000 | HDCエンクロージャ, サイズ: 1, 保護度合い: IP65 (電源接続時), ハウジング下部カバー, 下側のサイドロックランプ, 標準 |
| GTIN (EAN) | 4008190422783 | |
| 数量 | 1 Stück | |