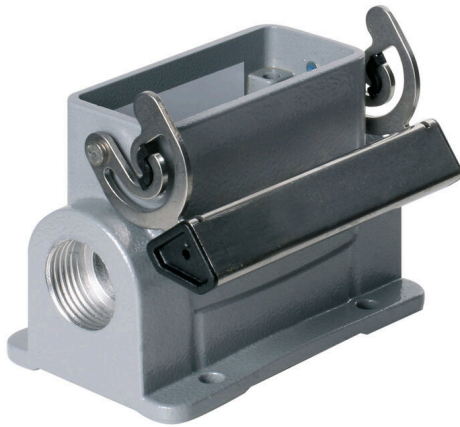


HDC 10A SLU 1PG21G

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, 設置サイズ: 2, 保護度合い: IP65, 勘合状態, ベースハウジング, エンドロックランプ, 下側, 標準, ケーブル取り入れ口サイズ: PG 21 |
| 注文番号 | 1664210000 |
| 種別 | HDC 10A SLU 1PG21G |
| GTIN (EAN) | 4008190420901 |
| 数量 | 1 items |

HDC 10A SLU 1PG21G

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

www.weidmueller.com

技術データ

承認

MAMID承認件数



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

寸法と重量

| | | | |
|-----------|---------|----------|-------------|
| 高さ | 57 mm | 高さ (インチ) | 2.2441 inch |
| 幅 | 62.7 mm | 幅 (インチ) | 2.4685 inch |
| 取付寸法 - 高さ | 40 mm | 取付寸法 - 幅 | 48 mm |
| 正味重量 | 188 g | | |

温度

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

環境製品コンプライアンス

| | |
|------------|--|
| RoHS 対応状況 | 準拠 (免除なし) |
| REACH SVHC | Potassium perfluorobutane sulfonate 29420-49-3 |
| SCIP | e98b2b24-ba23-41bf-8d19-0dda3647412f |

| | | |
|------|------|------------|
| 耐薬品性 | 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 |
| | 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 | |

バージョン

| | | | |
|--------------|-------|-------------|--------|
| ケーブル取り入れ口サイズ | PG 21 | 上部 / 底部 / 蓋 | 下部 |
| カバー | カバーなし | 締付けトルク | 0.5 Nm |

作成日 20.03.2026 05:29:52 MEZ

カタログステータス / 図面

HDC 10A SLU 1PG21G

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

www.weidmueller.com

技術データ

| | | | |
|--------------|------------|--------------|---------------|
| 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 |
| ハウジング設計 | ベースハウジング | ロックシステム設計 | エンドロッククランプ、下側 |
| 設計 | 標準 | 設置サイズ | 2 |
| ケーブル導入口 | スレッド付き | 種別 | ベースハウジング |
| クランプのバージョン | 終端ロック用クランプ | シーリング | シーリング無し |
| 内付スレッド | PG 21 | 色 (RAL) | RAL 7035 |
| BG | 2 | Moduplug®に最適 | いいえ |

一般データ

| | | | |
|------|------|-------|------------|
| 表面仕上 | 粉体塗装 | 保護度合い | IP65, 勘合状態 |
|------|------|-------|------------|

寸法

| | | | |
|----------|---------|-----------|--------|
| 穴ピッチ長 A2 | 48 mm | ケーブル導入口 | スレッド付き |
| 幅ハウジングC | 29.5 mm | 幅の基準C1 | 50 mm |
| ハウジングの全長 | 63 mm | ハウジングBの高さ | 57 mm |
| 基準B1の高さ | 4 mm | | |

分類

| | | | |
|-------------|-------------|-------------|-------------|
| ETIM 8.0 | EC000437 | ETIM 9.0 | EC000437 |
| ETIM 10.0 | EC000437 | ECLASS 14.0 | 27-44-02-02 |
| ECLASS 15.0 | 27-44-02-02 | | |

HDC 10A SLU 1PG21G

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 10A DMDL 2BO | バージョン |
| 注文番号 | 1665880000 | HDCエンクロージャ, 設置サイズ: 2, 保護度合い: IP65, 勘合状態, ハウ |
| GTIN (EAN) | 4008190422912 | ジング下部カバー, エンドロックランプ, 下側, 標準, ケーブル取り |
| 数量 | 1 ST | 入れ口サイズ: none |

IP68 バージョン



ワイドミュラーは、幅広いエンクロージャーに加え、様々なケーブルグランドを提供し、広範な用途に対応します。

真鍮、プラスチック、ステンレス製のケーブルグランドは、あらゆる業界のエンクロージャーに合わせて、最も多くの IP 保護等級に対応します。

一連のケーブルグランドとアプリケーションに応じて、ケーブルグランドは VDE、UL、UR、cULus、DNV GL、または EN 45545 に準拠して認可取得およびテストされます。

一般注文データ

| | | |
|------------|----------------------------|---|
| 種別 | VG 21-MS68 | バージョン |
| 注文番号 | 1569110000 | VG MS (標準真鍮製ケーブルグランド), ケーブルグランド, ス |
| GTIN (EAN) | 4008190168469 | レート, PG 21, 7.2 mm, OD min. 13 - OD max. 18 mm, IP54, IP66, |
| 数量 | 25 ST | IP67, IP68 - 5パール (30分), IP69K, 真鍮, ニッケルメッキ |
| 種別 | VG 21-K68 | バージョン |
| 注文番号 | 1569020000 | VG K (標準プラスチック製ケーブルグランド), ケーブルグランド, ス |
| GTIN (EAN) | 4008190032234 | レート, PG 21, 11 mm, OD min. 13 - OD max. 18 mm, IP54, IP66, |
| 数量 | 25 ST | IP67, IP68 - 5パール (30分), ポリアミド6 |