

## HDC 10A DODL 1LB

Weidmüller Interface GmbH &amp; 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: 2, 保護度合い: IP65 (電源接続時), ハウジング上部カバー, エンドロックランプ、下側, 標準
注文番号	<a href="#">1665890000</a>
種別	HDC 10A DODL 1LB
GTIN (EAN)	4008190422929
数量	1 Stück

## HDC 10A DODL 1LB

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

## 技術データ

## 寸法と重量

深さ	74 mm	奥行き (インチ)	2.913 inch
高さ	12.5 mm	高さ (インチ)	0.492 inch
幅	29.5 mm	幅 (インチ)	1.161 inch
正味重量	67 g		

## 温度

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

## バージョン

BG	2	Moduplug®に最適	いいえ
クランプのバージョン	終端ロック用クランプ	ケーブル導入口	フード用
サイズ	2	ハウジング設計	ハウジング上部カバー
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	
種別	カバー	締付けトルク	0.5 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	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	表面仕上	粉体塗装

## 寸法

ケーブル導入口	フード用	ハウジングBの高さ	12.5 mm
ハウジングの全長	63 mm	幅ハウジングC	29.5 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
物質	作動油

作成日 2024/07/07 0:22:17 CEST

## HDC 10A DODL 1LB

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com


## 技術データ

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 Potassium perfluorobutane sulfonate 29420-49-3
SCIP	e98b2b24-ba23-41bf-8d19-Odda3647412f
耐薬品性	de.myview.objectmodel.impl.BlockImpl@8d5d6eb de.myview.objectmodel.impl.BlockImpl@37b9ab73 de.myview.objectmodel.impl.BlockImpl@7d713ed5 de.myview.objectmodel.impl.BlockImpl@31f007a7 de.myview.objectmodel.impl.BlockImpl@1734edfc de.myview.objectmodel.impl.BlockImpl@6d2c2e5a de.myview.objectmodel.impl.BlockImpl@19df32bc de.myview.objectmodel.impl.BlockImpl@28a3c31f de.myview.objectmodel.impl.BlockImpl@18c880fa de.myview.objectmodel.impl.BlockImpl@149a3347 de.myview.objectmodel.impl.BlockImpl@7430b9ba de.myview.objectmodel.impl.BlockImpl@423d3718 de.myview.objectmodel.impl.BlockImpl@1e2eb0f5

## 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

承認/証明書/適合証明書	<a href="#">Manufacturer's declaration</a>
エンジニアリングデータ	<a href="#">CAD data – STEP</a>
製品変更通知	<a href="#">20220214 Technical change to HDC housings</a> <a href="#">20220214 Technische Änderung bei HDC-Gehäusen</a>
技術文書	<a href="#">1665890000_HDC_10A_DODL_1LB_STP_Blatt_1.pdf</a>
カタログ	<a href="#">Catalogues in PDF-format</a>
ブローチャー	<a href="#">FL FIELDWIRING EN</a> <a href="#">FL FIELDWIRING EN</a>

作成日 2024/07/07 0:22:17 CEST

## HDC 10A DODL 1LB

**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

[www.weidmueller.com](http://www.weidmueller.com)

## 図面

