HDC 06B ALU O-RING



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: 3, 保護度合い: IP65, 勘合状態, 隔壁ハウジング, エンドロッククランプ、下側, エンドロッククランプは交換不可, 標準
注文番号	<u>1019870000</u>
種別	HDC 06B ALU O-RING
GTIN (EAN)	4032248731985
数量	1 items

カタログステータス / 図面 1

HDC 06B ALU O-RING



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

-60	="
<i>1</i> =K	=:::

MAMID承認件数

ROHS 適合

寸法と重量

高さ	28 mm	高さ(インチ)	1.1024 inch
<u>幅</u>	66 mm	 幅(インチ)	2.5984 inch
取付寸法 - 高さ	32 mm		70 mm
正味重量	102 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 su	Ifonate 29420-49-3
SCIP	e98b2b24-ba23-41bf-8d19-0	
 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

上部 / 底部 / 蓋	下部	締付けトルク	1.2 Nm
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, エンドロッククランプ
			は交換不可

作成日 02.11.2025 05:06:33 MEZ

2 カタログステータス / 図面





Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

IP65, 勘合状態

ステンレススチール、防錆 性

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

技術データ

設計 クランプのバージョン 色(RAL) Moduplug®に最適	標準 終端ロック用クランプ RAL 7035 はい	設置サイズ シーリング BG	3 NBR 3
一般データ	10.0		
締付けトルク	1.2 Nm	ハウジング主要材質	ダイカストアルミニウム

保護度合い

ロック素子の材質

粉体塗装

いいえ

寸法

表面仕上

EMC ハウジング

穴ピッチ長 A2	70 mm	幅ハウジングC	43 mm
幅の基準C1	47 mm	 ハウジングの全長	60 mm
ハウジングBの高さ	28 mm	基準B1の高さ	5.3 mm

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。
------	---------------	--------------	---------------------

分類

			<u>'</u>
ETIM 6.0	EC000437	ETIM 7.0	EC000437
ETIM 8.0	EC000437	ETIM 9.0	EC000437
ETIM 10.0	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
ECLASS 15.0	27-44-02-02		

カタログステータス / 図面



HDC 06B ALU O-RING



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

図面

