

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: 12, 保護度合い: IP65 (電源接続時), 隔壁ハウジング, エンドロックク ランプ、下側, 標準, カバー付き
注文番号	<u>1222900000</u>
種別	HDC 48B ADLU
GTIN (EAN)	4008190138004
数量	1 Stück



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

技術データ

寸法と重量

リ広C里里			
			
深さ	167.7 mm	奥行き(インチ)	6.602 inch
うさ	62 mm	高さ (インチ)	2.441 inch
	166 mm	幅(インチ)	6.535 inch
双付寸法 - 高さ	70 mm	取付寸法 – 幅	148 mm
E味重量	759 g		
温度			
削限温度	-40 °C 125 °C		
バージョン			
3G	12	Moduplug [®] に最適	はい
 カバー	カバー付き	カバー設計	カバー付き
フランプのバージョン 	終端ロック用クランプ	サイズ	12
ソーリング	NBR	ハウジング設計	隔壁ハウジング
コックシステム設計	エンドロッククランプ、下	上部/底部/蓋	
重別	側 バルクヘッド(フィードス	締付けトルク	下部
モルリ	ルー)		1.2 Nm
<u> </u> (RAL)	RAL 7035	設計	標準
一般データ			
NAC ハウンジング	いいえ	n ウジングナ亜牡魚	ガノカフ レマリシーウム
:MC ハウジング コック素子の材質	ステンレススチール、防錆	<u>ハウジング主要材質</u> 保護度合い	ダイカストアルミニウム
コノノ系」の内員	性	怀啶 及口 V ·	IP65 (電源接続時)
呆護等級注記	保護カバー付きの場合の保 護等級:IP 65	締付けトルク	1.2 Nm
表面仕上	粉体塗装		
寸法			
リウジングロの言さ	02	n もごいだの人目	100
ハウジングBの高さ	62 mm	ハウジングの全長	132 mm
基準B1の高さ ≣ハウジングC	7 mm 90 mm	幅の基準C1 穴ピッチ長 A2	96.7 mm 148 mm
•	90 mm	ハヒッテ t AZ	140 mm
分類 			
TIM 6.0	EC000437	ETIM 7.0	EC000437
TIM 8.0	EC000437	ETIM 9.0	EC000437
CLASS 9.0	27-44-02-02	ECLASS 9.1	27-44-02-02
CLASS 10.0	27-44-02-02	ECLASS 11.0	27-44-02-02
CLASS 12.0	27-44-02-02	ECLASS 13.0	27-44-02-02
物質		アセトン	
耐薬品性		<u>・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・</u>	
物質		掘削油	
耐薬品性		·····································	
物質		ディーゼル	
耐薬品性		·	
		耐性	
物質		エチルアルコール	



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

技術データ

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	
耐薬品性	耐性
物質	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
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@5beb9a1b de.myview.objectmodel.impl.BlockImpl@33ed63ab de.myview.objectmodel.impl.BlockImpl@27b7796a de.myview.objectmodel.impl.BlockImpl@bc62c4f de.myview.objectmodel.impl.BlockImpl@bc62c4f de.myview.objectmodel.impl.BlockImpl@54528e71 de.myview.objectmodel.impl.BlockImpl@54528e71 de.myview.objectmodel.impl.BlockImpl@722c38b5 de.myview.objectmodel.impl.BlockImpl@6c4ae958 de.myview.objectmodel.impl.BlockImpl@6c4ae958 de.myview.objectmodel.impl.BlockImpl@6c4ae958 de.myview.objectmodel.impl.BlockImpl@6c4ae958 de.myview.objectmodel.impl.BlockImpl@2151b518 de.myview.objectmodel.impl.BlockImpl@6c4ae958 de.myview.objectmodel.impl.BlockImpl@2151b518

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



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
エンジニアリングデータ	Zuken E3.S
製品変更通知	20220214 Technical change to HDC housings 20220214 Technische Änderung bei HDC-Gehäusen
技術文書	1222900000 HDC 48B ADLU STP Blatt 1.pdf
カタログ	Catalogues in PDF-format
ブローシャー	FL FIELDWIRING EN FL FIELDWIRING EN



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

アクセサリ

フード、上部ケーブルエントリ



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。

びか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。

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 48B TOLU 1PG29G	バージョン
注文番号	<u>1650980000</u>	HDCエンクロージャ, サイズ: 12, 保護度合い: IP65 (電源接続時), 上
GTIN (EAN)	4008190299606	部ケーブル導入口, プラグハウジング, エンドロッククランプ、下側, 標
数量	1 Stück	準, ケーブル取り入れ口サイズ: PG 29
種別	HDC 48B TOLU 1PG36G	バージョン
注文番号	<u>1651000000</u>	HDCエンクロージャ, サイズ: 12, 保護度合い: IP65 (電源接続時), 上
GTIN (EAN)	4008190299620	部ケーブル導入口, プラグハウジング, エンドロッククランプ、下側, 標
数量	1 Stück	準, ケーブル取り入れ口サイズ: PG 36
種別	HDC 48B TOLU 1M50G	バージョン
注文番号	<u>1788330000</u>	HDCエンクロージャ, サイズ: 12, 保護度合い: IP65 (電源接続時), 上
GTIN (EAN)	4032248205868	部ケーブル導入口, プラグハウジング, エンドロッククランプ、下側, 標
数量	1 Stück	準, ケーブル取り入れ口サイズ: M 50
種別	HDC 48B TOLU 1M40G	バージョン
注文番号	<u>1788340000</u>	HDCエンクロージャ, サイズ: 12, 保護度合い: IP65 (電源接続時), 上
GTIN (EAN)	4032248205875	部ケーブル導入口, プラグハウジング, エンドロッククランプ、下側, 標
数量	1 Stück	準, ケーブル取り入れ口サイズ: M 40
種別	HDC 48B TOLU 1M32G	バージョン
注文番号	<u>1788350000</u>	HDCエンクロージャ, サイズ: 12, 保護度合い: IP65 (電源接続時), 上
GTIN (EAN)	4032248205882	部ケーブル導入口, プラグハウジング, エンドロッククランプ、下側, 標
数量	1 Stück	準, ケーブル取り入れ口サイズ: M 32



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

アクセサリ

フード、横側ケーブルエントリ



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。

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

HDC 48B TSLU 1M50G	バージョン
<u>1788300000</u>	HDCエンクロージャ, サイズ: 12, 保護度合い: IP65 (電源接続時), 側
4032248205837	面ケーブル導入口, プラグハウジング, エンドロッククランプ、下側, 標
1 Stück	準, ケーブル取り入れ口サイズ: M 50
HDC 48B TSLU 1M40G	バージョン
<u>1788310000</u>	HDCエンクロージャ, サイズ: 12, 保護度合い: IP65 (電源接続時), 側
4032248205844	面ケーブル導入口, プラグハウジング, エンドロッククランプ、下側, 標
1 Stück	準, ケーブル取り入れ口サイズ: M 40
HDC 48B TSLU 1PG29G	バージョン
<u>1650850000</u>	HDCエンクロージャ, サイズ: 12, 保護度合い: IP65 (電源接続時), 側
4008190299453	面ケーブル導入口, プラグハウジング, エンドロッククランプ、下側, 標
1 Stück	準, ケーブル取り入れ口サイズ: PG 29
HDC 48B TSLU 1PG36G	バージョン
105000000	HDCエンクロージャ, サイズ: 12, 保護度合い: IP65 (電源接続時), 側
<u>1650860000</u>	NDCエフグロージャ, 91 人. 12, 休暖反口 い. 1705 (电///接続时), 側
4008190299460	面ケーブル導入口, プラグハウジング, エンドロッククランプ、下側, 標
	,
4008190299460	面ケーブル導入口, プラグハウジング, エンドロッククランプ、下側, 標
4008190299460 1 Stück	面ケーブル導入口, プラグハウジング, エンドロッククランプ、下側, 標準, ケーブル取り入れ口サイズ: PG 36
4008190299460 1 Stück HDC 48B TSLU 1M32G	面ケーブル導入口, プラグハウジング, エンドロッククランプ、下側, 標準, ケーブル取り入れ口サイズ: PG 36 パージョン
4008190299460 1 Stück HDC 48B TSLU 1M32G 1788320000	面ケーブル導入口, プラグハウジング, エンドロッククランプ、下側, 標準, ケーブル取り入れ口サイズ: PG 36 パージョン HDCエンクロージャ, サイズ: 12, 保護度合い: IP65 (電源接続時), 側
4008190299460 1 Stück HDC 48B TSLU 1M32G 1788320000 4032248205851	面ケーブル導入口, プラグハウジング, エンドロッククランプ、下側, 標準, ケーブル取り入れ口サイズ: PG 36 バージョン HDCエンクロージャ, サイズ: 12, 保護度合い: IP65 (電源接続時), 側面ケーブル導入口, プラグハウジング, エンドロッククランプ、下側, 標
4008190299460 1 Stück HDC 48B TSLU 1M32G 1788320000 4032248205851 1 Stück	面ケーブル導入口, プラグハウジング, エンドロッククランプ、下側, 標準, ケーブル取り入れ口サイズ: PG 36 パージョン HDCエンクロージャ, サイズ: 12, 保護度合い: IP65 (電源接続時), 側面ケーブル導入口, プラグハウジング, エンドロッククランプ、下側, 標準, ケーブル取り入れ口サイズ: M 32
4008190299460 1 Stück HDC 48B TSLU 1M32G 1788320000 4032248205851 1 Stück HDC 48B TSLU 1PG42G	面ケーブル導入口, プラグハウジング, エンドロッククランプ、下側, 標準, ケーブル取り入れ口サイズ: PG 36 パージョン HDCエンクロージャ, サイズ: 12, 保護度合い: IP65 (電源接続時), 側面ケーブル導入口, プラグハウジング, エンドロッククランプ、下側, 標準, ケーブル取り入れ口サイズ: M 32 パージョン
	1788300000 4032248205837 1 Stück HDC 48B TSLU 1M40G 1788310000 4032248205844 1 Stück HDC 48B TSLU 1PG29G 1650850000 4008190299453 1 Stück HDC 48B TSLU 1PG36G