

#### 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。

バージョン	HDCエンクロージャ, サイズ: 6, 保護度合い: IP65 (電源接続時), ハウジング下部カバー, 上部のサイドロッククランプ, 標準
注文番号	<u>1009090000</u>
	HDC 16B DODQ 2QB
GTIN (EAN)	4032248713837
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	ع	重	틀
----	---	---	---

7/4			
高さ	17 mm	高さ (インチ)	0.669 inch
同C 幅	55 mm	幅(インチ)	2.165 inch
'''''''''' 正味重量	150 g	та (12)	2.103 men
	<u> </u>		
制限温度	-40 °C 125 °C		
バージョン			
,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,			
BG	6	Moduplug <sup>®</sup> に最適	はい
クランプのバージョン	サイドロッククランプ	ケーブル導入口	ベース用
サイズ	6	ハウジング設計	ハウジング下部カバー
ロックシステム設計	上部のサイドロッククラン プ	上部 / 底部 / 蓋	カバー
種別	カバー	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	保護度合い	
<u></u> ≠ <b>⊼</b> ↓	性		IP65 (電源接続時)
表面仕上	粉体塗装		
寸法			
ケーブル導入口	ベース用	ハウジングBの高さ	17 mm
ハウジングの全長	93.3 mm	幅ハウジングC	43 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	
		米什的る側注	
物質		掘削油	
物質		掘削油	
物質 耐薬品性		掘削油 耐性	
物質 耐薬品性 物質		掘削油 耐性 ディーゼル	
物質 耐薬品性 物質 耐薬品性		掘削油 耐性 ディーゼル 耐性	
物質 耐薬品性 物質 耐薬品性 物質		掘削油 耐性 ディーゼル 耐性 エチルアルコール	
物質 耐薬品性 物質 耐薬品性 物質 耐薬品性		掘削油 耐性 ディーゼル 耐性 エチルアルコール 耐性	

作成日 2024/09/04 6:50:01 CEST



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	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-8d19-0dda3647412f
耐薬品性	de.myview.objectmodel.impl.BlockImpl@5accb3b8 de.myview.objectmodel.impl.BlockImpl@7f560f78 de.myview.objectmodel.impl.BlockImpl@75e89be2 de.myview.objectmodel.impl.BlockImpl@7a51c8ba de.myview.objectmodel.impl.BlockImpl@45bff53b de.myview.objectmodel.impl.BlockImpl@a5d1f3b de.myview.objectmodel.impl.BlockImpl@4fbbb9c0 de.myview.objectmodel.impl.BlockImpl@4fbbb9c0 de.myview.objectmodel.impl.BlockImpl@75178b21 de.myview.objectmodel.impl.BlockImpl@17d1f67f de.myview.objectmodel.impl.BlockImpl@639b17b0 de.myview.objectmodel.impl.BlockImpl@639b17b0 de.myview.objectmodel.impl.BlockImpl@2a9cc661
RoHS 対応状況	- 準拠 (免除あり)
RoHS 適用除外(該当する場合/既知の場合)	6bl

## 承認

ROHS 適合

### 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
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、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。

種別	HDC 40D TSBU 1PG21G	バージョン
注文番号	<u>1656520000</u>	HDCエンクロージャ, サイズ: 6, 保護度合い: IP65 (電源接続時), 側
GTIN (EAN)	4008190409531	面ケーブル導入口, プラグハウジング, 下側のサイドロッククランプ,
数量	1 Stück	高, ケーブル取り入れ口サイズ: PG 21
種別	HDC 40D TSBU 1M25G	バージョン
注文番号	<u>1787010000</u>	HDCエンクロージャ, サイズ: 6, 保護度合い: IP65 (電源接続時), 側
GTIN (EAN)	4032248204250	面ケーブル導入口, プラグハウジング, 下側のサイドロッククランプ,
数量	1 Stück	高, ケープル取り入れ口サイズ: M 25
種別	HDC 16B TSBU 1M25G	バージョン
注文番号	<u>1788180000</u>	HDCエンクロージャ, サイズ: 6, 保護度合い: IP65 (電源接続時), 側
GTIN (EAN)	4032248205714	面ケーブル導入口, プラグハウジング, 下側のサイドロッククランプ, 標
数量	1 Stück	準, ケーブル取り入れ口サイズ: M 25
<b>種別</b>	HDC 16B TSBU 1M40G	バージョン
注文番号	1809620000	HDCエンクロージャ, サイズ: 6, 保護度合い: IP65 (電源接続時), 側
GTIN (EAN)	4032248284979	面ケーブル導入口, プラグハウジング, 下側のサイドロッククランプ, 標
数量	1 Stück	準, ケープル取り入れ口サイズ: M 40
種別	HDC 40D TSBU 1M32G	バージョン
注文番号	<u>1787000000</u>	HDCエンクロージャ, サイズ: 6, 保護度合い: IP65 (電源接続時), 側
GTIN (EAN)	4032248204243	面ケーブル導入口, プラグハウジング, 下側のサイドロッククランプ,
数量	1 Stück	高, ケープル取り入れ口サイズ: M 32
種別	HDC 40D TSBU 1PG29G	バージョン
注文番号	<u>1656540000</u>	HDCエンクロージャ, サイズ: 6, 保護度合い: IP65 (電源接続時), 側
GTIN (EAN)	4008190409555	面ケーブル導入口, プラグハウジング, 下側のサイドロッククランプ,
数量	1 Stück	高, ケープル取り入れ口サイズ: PG 29
種別	HDC 40D TSBU 1M40G	バージョン
注文番号	<u>1904800000</u>	HDCエンクロージャ, サイズ: 6, 保護度合い: IP65 (電源接続時), 側
GTIN (EAN)	4032248521852	面ケーブル導入口, プラグハウジング, 下側のサイドロッククランプ,
数量	1 Stück	高, ケーブル取り入れ口サイズ: M 40
種別	HDC 16B TSBU 1PG21G	バージョン
注文番号	<u>1656480000</u>	HDCエンクロージャ, サイズ: 6, 保護度合い: IP65 (電源接続時), 側
GTIN (EAN)	4008190409494	面ケーブル導入口, プラグハウジング, 下側のサイドロッククランプ, 標
数量	1 Stück	準, ケープル取り入れ口サイズ: PG 21



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。

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。

種別	HDC 16B TOBU 1M25G	バージョン
注文番号	<u>1788210000</u>	HDCエンクロージャ, サイズ: 6, 保護度合い: IP65 (電源接続時), 上
GTIN (EAN)	4032248205745	部ケーブル導入口, プラグハウジング, 下側のサイドロッククランプ, 標
数量	1 Stück	準, ケーブル取り入れ口サイズ: M 25
種別	HDC 40D TOBU 1M25G	バージョン
注文番号	<u>1787070000</u>	HDCエンクロージャ, サイズ: 6, 保護度合い: IP65 (電源接続時), 上
GTIN (EAN)	4032248204410	部ケーブル導入口, プラグハウジング, 下側のサイドロッククランプ,
数量	1 Stück	高, ケーブル取り入れ口サイズ: M 25
種別	HDC 40D TOBU 1PG29G	バージョン
注文番号	<u>1656650000</u>	HDCエンクロージャ, サイズ: 6, 保護度合い: IP65 (電源接続時), 上
GTIN (EAN)	4008190409661	部ケーブル導入口, プラグハウジング, 下側のサイドロッククランプ,
数量	1 Stück	高, ケーブル取り入れ口サイズ: PG 29
種別	HDC 40D TOBU 2M25	バージョン
注文番号	1208380000	HDCエンクロージャ, サイズ: 6, 保護度合い: IP65, IP65 (電源接続
GTIN (EAN)	4032248100248	時), 上部ケーブル導入口, プラグハウジング, 下側のサイドロッククラ
数量	1 Stück	ンプ, 高, ケーブル取り入れ口サイズ: M 25
種別	HDC 40D TOBU 1M32G	バージョン
注文番号	<u>1787060000</u>	HDCエンクロージャ, サイズ: 6, 保護度合い: IP65 (電源接続時), 上
GTIN (EAN)	4032248204304	部ケーブル導入口, プラグハウジング, 下側のサイドロッククランプ,
数量	1 Stück	高, ケーブル取り入れ口サイズ: M 32
種別	HDC 40D TOBU 1PG21G	バージョン
注文番号	<u>1656630000</u>	HDCエンクロージャ, サイズ: 6, 保護度合い: IP65 (電源接続時), 上
GTIN (EAN)	4008190409647	部ケーブル導入口, プラグハウジング, 下側のサイドロッククランプ,
数量	1 Stück	高, ケーブル取り入れ口サイズ: PG 21
種別	HDC 16B TOBU 1PG21G	バージョン
注文番号	<u>1656590000</u>	HDCエンクロージャ, サイズ: 6, 保護度合い: IP65 (電源接続時), 上
GTIN (EAN)	4008190409609	部ケーブル導入口, プラグハウジング, 下側のサイドロッククランプ, 標
数量	1 Stück	準, ケーブル取り入れ口サイズ: PG 21



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。

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。

	····	<u> </u>	
種別	J	HDC 16B DODQ 4BO	バージョン
注文	番号	<u>1665260000</u>	HDCエンクロージャ, サイズ: 6, 保護度合い: IP65 (電源接続時), ハ
GTIN	N (EAN)	4008190421960	ウジング下部カバー, 下側のサイドロッククランプ, 標準
数量	ŧ	1 Stück	