

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com











1

小さなサイズで大きな性能。電気的数値は、それ自体を示すものです。実績豊富な HE クリンプ接点もここで使用できます。

電極数:8 (+PE) 定格電流:16 A 定格電圧:500 V

UL / CSA 準拠公称電圧:600 V AC / DC

一般注文データ

バージョン	HDC挿入, メス型, 500 V, 16 A, 極数: 8, クリンプ接続, 設置サイズ: HQ
注文番号	<u>1919980000</u>
種別	HDC HQ 8 FC
GTIN (EAN)	4032248557950
数量	1 items



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	periods and
3 10 11 201	/ \ \ \
	() () ()
	L CNV (PE)
	Torricon and

ROHS	適合
UL File Number Search	<u>UL ウェブサイト</u>
証明書番号(cURus)	E92202

寸法と重量

深さ	41.6 mm	奥行き (インチ)	1.6378 inch
高さ	38.5 mm	高さ (インチ)	1.5157 inch
幅	22.4 mm	<u>ーーー</u> 幅(インチ)	0.8819 inch
正味重量	14.96 g		

温度

制限温度 -40 ℃ ... 125 ℃

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	Ilfonate 29420-49-3
SCIP	1609748e-c278-4c9b-b3d1-	e6215d2988cd
耐薬品性	物質	アセトン
	耐薬品性	耐性
	物質	アンモニア、水様性
	耐薬品性	条件付き耐性
	物質	ガソリン
	耐薬品性	耐性
	物質	ベンゼン
	耐薬品性	耐性
	物質	ディーゼル油
	耐薬品性	条件付き耐性
	物質	濃酢酸
	耐薬品性	耐性
	物質	水酸化カリウム
	耐薬品性	条件付き耐性
	物質	メタノール
	耐薬品性	条件付き耐性
	物質	モーター油
	耐薬品性	条件付き耐性
	物質	希釈した苛性アルカリ溶液
	耐薬品性	耐性
	物質	ヒドロクロロフルオロカーボン
	耐薬品性	条件付き耐性
	物質	屋外使用
	耐薬品性	条件付き耐性

一般データ

極数	8
勘合回数、銀	≥ 500
勘合回数、金	≥ 500
接続方式	クリンプ接続

作成日 03.11.2025 01:54:53 MEZ



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

技術データ

設置サイズ	HQ	
UL 94 可燃性等級	V-0	
体積抵抗	≤2 mΩ	
 色	ベージュ	
	1010 Ω	
絶縁材	PCガラス繊維補強(UL認定および鉄道認定)	
絶縁材グループ	Illa	
種別	メス型	
	3	
基本材質	銅合金	
シリーズ	HQ	
定格電圧 (DIN EN 61984)	500 V	
UL/CSAに準拠した定格電圧	600 V AC/DC	
定格インパルス電圧(DIN EN 61984)	6 kV	
定格電流 (DIN EN 61984)	16 A	
定格電流 (UR)	導体接続断面積 AWG	AWG 12
	定格電流	19 A
	導体接続断面積 AWG	AWG 14
	定格電流	15 A
	導体接続断面積 AWG	AWG 16
	定格電流	12 A
	導体接続断面積 AWG	AWG 18
	定格電流	8 A
	導体接続断面積 AWG	AWG 20
	定格電流	8 A
定格電流 (cUR)	導体接続断面積 AWG	AWG 12
	定格電流	19 A
	導体接続断面積 AWG	AWG 14
	定格電流	15 A
	導体接続断面積 AWG	AWG 16
	定格電流	12 A
	導体接続断面積 AWG	AWG 18
	定格電流	8 A
	導体接続断面積 AWG	AWG 20
	定格電流	8 A
ハロゲン不使用	false	
DIN EN 45545-2準拠の低排煙性	はい	
BG	HQ	

寸法

幅	22.4 mm	ベースの全長	41.6 mm
ソケットの高さ	38.5 mm		

接続データPE

接続種別 PE	クリンプ接続	被覆剥き長さ PE 接続	7.5 mm
定格断面	4 mm²	導体断面積、AWG(PE)、最小	AWG 20
導体断面積、AWG(PE)、最大	AWG 12		

バージョン

導体接続断面積 AWG、最大.	AWG 12	被覆剝き長さ、定格接続	7.5 mm
接続方式	クリンプ接続	設置サイズ	НΩ
体積抵抗	≤2 mΩ	配線接続断面 AWG、最小	AWG 20
配線接続断面、細径撚線、最大	4 mm ²	配線接続断面、細径撚線、最小	0.5 mm ²
導体断面、最大	4 mm ²	導体断面、最小	0.5 mm ²
基本材質	銅合金	BG	HQ

作成日 03.11.2025 01:54:53 MEZ





Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

技術データ

4	大土	百
,	J 7	×
7	J×	爿

ETIM 6.0	EC000438	ETIM 7.0	EC000438
ETIM 8.0	EC000438	ETIM 9.0	EC000438
ETIM 10.0	EC000438	ECLASS 9.0	27-44-02-05
ECLASS 9.1	27-44-02-05	ECLASS 10.0	27-44-02-05
ECLASS 11.0	27-44-02-05	ECLASS 12.0	27-44-02-05
ECLASS 13.0	27-44-02-05	ECLASS 14.0	27-44-02-05
ECLASS 15.0	27-44-02-05		



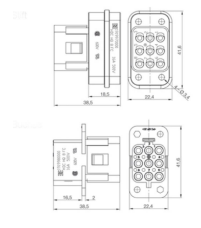


Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com







Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

アクセサリ

スクリュードライバー (マイナス用)



VDE 絶縁マイナススクリュードライバー、SDI DIN 7437、ISO 2380/2、DIN 5264、ISO 2380/1 準拠ドラ イバー出力。ソフトフィニッシュグリップ

一般注文データ

種別	SDIS 0.6X3.5X100	バージョン
注文番号	9008390000	スクリュードライバー, スクリュードライバー
GTIN (EAN)	4032248056354	
数量	1 ST	
種別	SDS 0.6X3.5X100	バージョン
種別 注文番号	SDS 0.6X3.5X100 9008330000	パージョン スクリュードライバー, スクリュードライバー

プラススクリュードライバー (フィリップ用)



VDE 絶縁性プラススクリュードライバー、フィリップ 製スクリュー対応、SDIK PH DIN 7438、ISO 8764/2-PH、ISO 8764-PH へ出力、ソフトフィニッシュグリップ

ー般注文データ

種別	SDIK PHO	バージョン
注文番号	9008560000	スクリュードライバー, スクリュードライバー
GTIN (EAN)	4032248056552	
数量	1 ST	
種別	SDK PHO	バージョン
種別 注文番号	SDK PHO 9008470000	バージョン スクリュードライバー, スクリュードライバー

作成日 03.11.2025 01:54:53 MEZ



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

アクセサリ

Crimping tools



回転接点対応クリンプツール

- ラチェットは精密なクリンプを保証します
- 操作が不正確な場合のオプション許可
- 接点の正確な位置を示す固定具付属。

一般注文データ

種別	CTX CM 1.6/2.5	バージョン
注文番号	9018490000	プレスツール, 接点対応圧着ツール, 0.14mm², 4mm², Wクリンプ
GTIN (EAN)	4008190884598	
数量	1 ST	
種別	CTIN CM 1.6/2.5	バージョン
種別 注文番号	CTIN CM 1.6/2.5 9205430000	バージョン プレスツール, 接点対応圧着ツール, 0.14mm², 6mm², 4インデントク
	, ,	

接触解除ツール



ワイドミュラーには、さまざまな圧着工具、接触除去工 具、光ファイバ工具が用意されています。

一般注文データ

種別	REMOVAL TOOL HE	バージョン
注文番号	1866750000	ツール, 接点解除ツール
GTIN (EAN)	4032248437078	
数量	1 ST	

HE

インサートにはさまざまなアクセサリが付属しています。これには、インサート対応コーディング素子が含まれます。



作成日 03.11.2025 01:54:53 MEZ



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

アクセサリ

一般注文データ

種別	HDC HE CP	バージョン
注文番号	1003240000	HDCコネクタ, アクセサリ, コード体系
GTIN (EAN)	4032248698233	
数量	100 ST	

クリンプ接点 HE



クリンプは、安全で信頼性の高い、配線と接点間の電気 的および機械的接続を提供します。最適なクリンプ接続 は、高気密性および耐食性を有します。



一般注文データ

- 水/工人					
種別	HDC-C-HE-BM0.5AG	バージョン			
注文番号	<u>1201100000</u>	HDCコネクタ, クリンプコンタクト, HE, HEE, HQ, MixMate, メス型, 導			
GTIN (EAN)	4008190142698	体断面、最大: 0.5, 回転, 銅合金			
数量	100 ST				
種別	HDC-C-HE-BM0.75-1.00AG	バージョン			
注文番号	1201200000	HDCコネクタ, クリンプコンタクト, HE, HEE, HQ, MixMate, メス型, 導			
GTIN (EAN)	4008190044480	体断面、最大: 1, 回転, 銅合金			
数量	100 ST				
種別	HDC-C-HE-BM1.5AG	バージョン			
注文番号	1201300000	HDCコネクタ, クリンプコンタクト, HE, HEE, HQ, MixMate, メス型, 導			
GTIN (EAN)	4008190100346	体断面、最大: 1.5, 回転, 銅合金			
数量	100 ST				
種別	HDC-C-HE-BM2.5AG	バージョン			
注文番号	<u>1201400000</u>	HDCコネクタ, クリンプコンタクト, HE, HEE, HQ, MixMate, メス型, 導			
GTIN (EAN)	4008190047078	体断面、最大: 2.5, 回転, 銅合金			
数量	100 ST				
種別	HDC-C-HE-BM4.0AG	バージョン			
注文番号	<u>1201500000</u>	HDCコネクタ, クリンプコンタクト, HE, HEE, HQ, MixMate, メス型, 導			
GTIN (EAN)	4008190148096	体断面、最大: 4, 回転, 銅合金			
数量	100 ST				
種別	HDC-C-HE-BM0.5AU	バージョン			
注文番号	<u>1651470000</u>	HDCコネクタ, クリンプコンタクト, HE, HEE, HQ, MixMate, メス型, 導			
GTIN (EAN)	4008190400149	体断面、最大: 0.5, 回転, 銅合金			
数量	100 ST				
種別	HDC-C-HE-BM0.75-1.00AU	バージョン			
注文番号	<u>1651480000</u>	HDCコネクタ, クリンプコンタクト, HE, HEE, HQ, MixMate, メス型, 導			
GTIN (EAN)	4008190400156	体断面、最大: 1, 回転, 銅合金			
数量	100 ST				
種別	HDC-C-HE-BM1.5AU	パージョン			
注文番号	<u>1651490000</u>	HDCコネクタ, クリンプコンタクト, HE, HEE, HQ, MixMate, メス型, 導			
GTIN (EAN)	4008190400163	体断面、最大: 1.5, 回転, 銅合金			
数量	100 ST				
	_				

作成日 03.11.2025 01:54:53 MEZ



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

アクセサリ

種別	HDC-C-HE-BM2.5AU	パージョン
注文番号	<u>1651500000</u>	HDCコネクタ, クリンプコンタクト, HE, HEE, HQ, MixMate, メス型, 導
GTIN (EA	N) 4008190400170	体断面、最大: 2.5, 回転, 銅合金
数量	100 ST	
種別	HDC-C-HE-BM4.0AU	パージョン
種別 注文番号	HDC-C-HE-BM4.0AU 1651510000	バージョン HDCコネクタ, クリンプコンタクト, HE, HEE, HQ, MixMate, メス型, 導
	<u>1651510000</u>	

プラグハウジング、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。 HQ バージョンは、特定保護機能を備えています。バルクヘッドハウジング (カバーと金属製クランプ) は、パドロックで固定できます。

一般注文データ

種別	HDC HQM TSLU 1PG21	バージョン
注文番号	1003100000	HDCエンクロージャ, 設置サイズ: HQ, 保護度合い: IP65, 勘合状態, 側
GTIN (EAN)	4032248698035	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 ST	標準, ケーブル取り入れ口サイズ: PG 21

作成日 03.11.2025 01:54:53 MEZ



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

アクセサリ

プラグハウジング、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。

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。 HQ バージョンは、特定保護機能を備えています。バルクヘッドハウジング (カバーと金属製クランプ) は、パドロックで固定できます。

一般注文データ

種別 HDC HQM TOLU 1PG21 パージョン 注文番号 1003080000 HDCエンクロージャ, 設置サイズ: HQ, 保護度合い: IP65, 勘合状態, 上 GTIN (EAN) 4032248698011 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 ST 標準, ケーブル取り入れ口サイズ: PG 21

隔壁ハウジング



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。 HQ バージョンは、特定保護機能を備えています。バルクヘッドハウジング (カバーと金属製クランプ) は、パドロックで固定できます。

一般注文データ

種別 HDC HQM ALU バージョン 注文番号 1003050000 HDCエンクロージャ, 設置サイズ: HQ, 保護度合い: IP65, 勘合状態, 隔 GTIN (EAN) 4032248697984 壁ハウジング, 下側のサイドロッククランプ, 標準

数量 1 S⁻

作成日 03.11.2025 01:54:53 MEZ



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

アクセサリ

種別 HDC HQM ALU CS バージョン

注文番号 <u>1251680000</u> HDCエンクロージャ, 設置サイズ: HO, 保護度合い: IP65, 勘合状態. 隔

GTIN (EAN) 4050118051803 壁ハウジング, 下側のサイドロッククランプ, 標準

数量 1 ST

プラグハウジング、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。

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。 HQ バージョンは、特定保護機能を備えています。バルクヘッドハウジング (カバーと金属製クランプ) は、パドロックで固定できます。

一般注文データ

数量

種別 HDC HQP TSLU 1PG16 バージョン

 注文番号
 1003090000
 HDCエンクロージャ, 設置サイズ: HQ, 保護度合い: IP65, 勘合状態, 側

 GTIN (EAN)
 4032248698028
 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,

1 ST 標準, ケーブル取り入れ口サイズ: PG 16

プラグハウジング、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。

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。 HQ バージョンは、特定保護機能を備えています。バルクヘッドハウジング (カバーと金属製クランプ) は、パドロックで固定できます。



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

アクセサリ

一般注文データ

種別

HDC HQP TOLU 1PG16 バージョン

注文番号 1003070000 HDCエンクロージャ, 設置サイズ: HQ, 保護度合い: IP65, 勘合状態, 上GTIN (EAN) 4032248698004 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,

カップリングハウジング



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。 HQ バージョンは、特定保護機能を備えています。バルクヘッドハウジング (カバーと金属製クランプ) は、パドロックで固定できます。

一般注文データ

種別 HDC HQP KOLU 1PG16 バージョン

注文番号 1003120000 HDCエンクロージャ, 設置サイズ: HQ, 保護度合い: IP65, 勘合状態, GTIN (EAN) 4032248698059 カップリングハウジング, 下側のサイドロッククランプ, 標準, ケーブ

数量 1 ST ル取り入れ口サイズ: PG 16

ベースハウジング



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。 HQ バージョンは、特定保護機能を備えています。バルクヘッドハウジング (カバーと金属製クランプ) は、パドロックで固定できます。



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

アクセサリ

一般注文データ

種別 HDC HQP SLU 1PG16 バージョン 注文番号 1003110000 HDCエンクロージャ, i

注文番号 1003110000 HDCエンクロージャ, 設置サイズ: HO, 保護度合い: IP65, 勘合状態, GTIN (EAN) 4032248698042 ペースハウジング, 下側のサイドロッククランプ, 標準, ケーブル取り

数量 1 ST 入れ口サイズ: PG 16

隔壁ハウジング



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。 HQ バージョンは、特定保護機能を備えています。バルクヘッドハウジング (カバーと金属製クランプ) は、パドロックで固定できます。

一般注文データ

種別	HDC HQP ALU	バージョン
注文番号	1003040000	HDCエンクロージャ, 設置サイズ: HQ, 保護度合い: IP65, 勘合状態, 隔
GTIN (EAN)	4032248697977	壁ハウジング,下側のサイドロッククランプ,標準
数量	1 ST	
種別	HDC HQP ALU CS	パージョン
種別 注文番号	HDC HΩP ALU CS 1354950000	バージョン HDCエンクロージャ, 設置サイズ: HQ, 保護度合い: IP65, 勘合状態, 隔

作成日 03.11.2025 01:54:53 MEZ



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

アクセサリ

角度付き隔壁ハウジング



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。 HQ バージョンは、特定保護機能を備えています。バルクヘッドハウジング (カバーと金属製クランプ) は、パドロックで固定できます。

一般注文データ

一放注义	ナーツ	
種別	HDC HQP AWLU	バージョン
注文番号	1003060000	HDCエンクロージャ, 設置サイズ: HO, 保護度合い: IP65, 勘合状態, 隔
GTIN (EAN)	4032248697991	壁ハウジング, 下側のサイドロッククランプ, 標準
数量	1 ST	