

HDC 32B KBU 1PG36G

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: 10, 保護度合い: IP65 (電源接続時), 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, ケーブル取り入れ口 サイズ: PG 36
注文番号	1902750000
種別	HDC 32B KBU 1PG36G
GTIN (EAN)	4032248585694
数量	1 Stück

HDC 32B KBU 1PG36G

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

技術データ

寸法と重量

深さ	139.4 mm	奥行き (インチ)	5.488 inch
高さ	83 mm	高さ (インチ)	3.268 inch
幅	97 mm	幅 (インチ)	3.819 inch
正味重量	472 g		

温度

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

バージョン

BG	10	Moduplug®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	ケーブル取り入れ口サイズ	PG 36
ケーブル導入口	スレッド付き	サイズ	10
シーリング	NBR	ハウジング設計	カップリングハウジング
ロックシステム設計	下側のサイドロッククランプ	上部 / 底部 / 蓋	下部
上部ケーブル取り入れ口数	1	側方ケーブル取り入れ口数	0
内付スレッド	PG 36	種別	カップリング拡張パーツ
締付けトルク	2 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	2 Nm	表面仕上	粉体塗装

寸法

ケーブル導入口	スレッド付き	ハウジングBの高さ	83 mm
ハウジングの全長	94 mm	幅ハウジングC	82.5 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

作成日 2024/07/06 23:20:22 CEST

HDC 32B KBU 1PG36G

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	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

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@7ace77f7 de.myview.objectmodel.impl.BlockImpl@702797b de.myview.objectmodel.impl.BlockImpl@256e2ec2 de.myview.objectmodel.impl.BlockImpl@4e023605 de.myview.objectmodel.impl.BlockImpl@47fa81fd de.myview.objectmodel.impl.BlockImpl@5327f1d8 de.myview.objectmodel.impl.BlockImpl@7ebcd40 de.myview.objectmodel.impl.BlockImpl@580661a6 de.myview.objectmodel.impl.BlockImpl@4be0f632 de.myview.objectmodel.impl.BlockImpl@27a567a7 de.myview.objectmodel.impl.BlockImpl@7e7d3fde de.myview.objectmodel.impl.BlockImpl@151d7ae6 de.myview.objectmodel.impl.BlockImpl@59005f11

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

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
技術文書	1902750000_HDC_32B_KBU_1PG36G_STP_Blatt_1.pdf
カタログ	Catalogues in PDF-format
ブローシャー	FL FIELDWIRING EN FL FIELDWIRING EN

作成日 2024/07/06 23:20:22 CEST

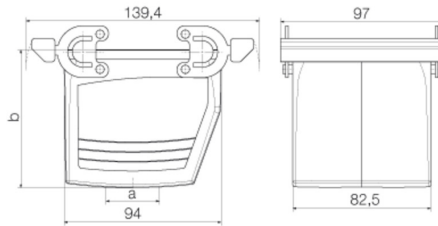
カタログステータス 29.06.2024 / 当社は技術的変更を実施する権利を有しています。

HDC 32B KBU 1PG36G

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
Klingenbergstraße 26
D-32758 Detmold
Germany

www.weidmueller.com

図面



HDC 32B KBU 1PG36G

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

アクセサリ

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。

一般注文データ

種別	HDC 32B TSBU 1M32G	バージョン
注文番号	1788400000	HDCエンクロージャ, サイズ: 10, 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, 下側のサイドロッククランプ, 標準, ケーブル取り入れ口サイズ: M 32
GTIN (EAN)	4032248205936	
数量	1 Stück	
種別	HDC 32B TSBU 1PG29G	バージョン
注文番号	1666840000	HDCエンクロージャ, サイズ: 10, 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, 下側のサイドロッククランプ, 標準, ケーブル取り入れ口サイズ: PG 29
GTIN (EAN)	4008190424046	
数量	1 Stück	

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。

一般注文データ

種別	HDC 32B TOBU 1PG29G	バージョン
注文番号	1666870000	HDCエンクロージャ, サイズ: 10, 保護度合い: IP65 (電源接続時), 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ンプ, 標準, ケーブル取り入れ口サイズ: PG 29
GTIN (EAN)	4008190424077	
数量	1 Stück	

作成日 2024/07/06 23:20:22 CEST

HDC 32B KBU 1PG36G

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

アクセサリ

種別	HDC 32B TOBU 1M40G	バージョン
注文番号	1221070000	HDCエンクロージャ, サイズ: 10, 保護度合い: IP65 (電源接続時), プラグハウジング, 上部ケーブル導入口, 下側のサイドロッククランプ, 標準, ケーブル取り入れ口サイズ: M 40
GTIN (EAN)	4032248998180	
数量	1 Stück	
種別	HDC 32B TOBU 1M32G	バージョン
注文番号	1788430000	HDCエンクロージャ, サイズ: 10, 保護度合い: IP65 (電源接続時), 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ンプ, 標準, ケーブル取り入れ口サイズ: M 32
GTIN (EAN)	4032248205967	
数量	1 Stück	

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。

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 32B DODQ 4B0	バージョン
注文番号	1165790000	HDCエンクロージャ, サイズ: 10, 保護度合い: IP65 (電源接続時), ハウジング下部カバー, 下側のサイドロッククランプ, 標準
GTIN (EAN)	4032248964512	
数量	1 Stück	