

HDC 32A SBU 2PG21G

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: 7, 保護度合い: IP65 (電源接続時), ベースハウジング, 下側のサイドロックランプ, 標準, ケーブル取り入れ口サイズ: PG 21
注文番号	1665980000
種別	HDC 32A SBU 2PG21G
GTIN (EAN)	4008190423018
数量	1 Stück

HDC 32A SBU 2PG21G

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

技術データ

寸法と重量

高さ	75 mm	高さ (インチ)	2.953 inch
幅	68 mm	幅 (インチ)	2.677 inch
取付寸法 - 高さ	46 mm	取付寸法 - 幅	92 mm
正味重量	448 g		

温度

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

バージョン

BG	7	Moduplug®に最適	いいえ
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 21
ケーブル導入口	スレッド付き	サイズ	7
シーリング	NBR	ハウジング設計	ベースハウジング
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	0	側方ケーブル取り入れ口数	2
内付スレッド	PG 21	種別	ベースハウジング
締付けトルク	1.2 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	1.2 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	75 mm
ハウジングの全長	82 mm	基準B1の高さ	5 mm
幅の基準C1	64.5 mm	幅ハウジングC	56 mm
穴ピッチ長 A2	92 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
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

作成日 2024/09/04 6:57:17 CEST

HDC 32A SBU 2PG21G

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	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-Odda3647412f
耐薬品性	de.myview.objectmodel.impl.BlockImpl@1bdf96cd de.myview.objectmodel.impl.BlockImpl@112258c0 de.myview.objectmodel.impl.BlockImpl@5103b452 de.myview.objectmodel.impl.BlockImpl@37500ddd de.myview.objectmodel.impl.BlockImpl@50de8c04 de.myview.objectmodel.impl.BlockImpl@53b93a87 de.myview.objectmodel.impl.BlockImpl@1f54a586 de.myview.objectmodel.impl.BlockImpl@285d6d54 de.myview.objectmodel.impl.BlockImpl@c476af7 de.myview.objectmodel.impl.BlockImpl@163004fa de.myview.objectmodel.impl.BlockImpl@2c72eb2f de.myview.objectmodel.impl.BlockImpl@6f061438 de.myview.objectmodel.impl.BlockImpl@5821dbfd
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

認可	
ROHS	適合
UL File Number Search	UL ウェブサイト
証明書番号 (cURus)	E92202

作成日 2024/09/04 6:57:17 CEST

HDC 32A SBU 2PG21G

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
製品変更通知	20220214 Technical change to HDC housings 20220214 Technische Änderung bei HDC-Gehäusen
技術文書	1665980000_HDC_32A_SBU_2PG21G_STP_Blatt__1.pdf
カタログ	Catalogues in PDF-format
ブローチャー	FL FIELDWIRING EN FL FIELDWIRING EN

HDC 32A SBU 2PG21G

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

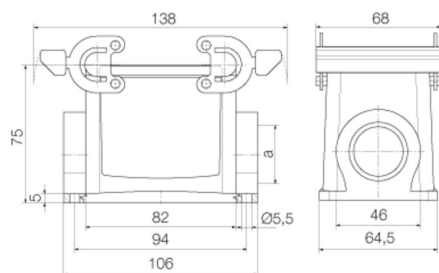
Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

図面



HDC 32A SBU 2PG21G

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。

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 32A DODQ 4B0	バージョン
注文番号	1665920000	HDCエンクロージャ, サイズ: 7, 保護度合い: IP65 (電源接続時), ハ
GTIN (EAN)	4008190422950	ウジング下部カバー, 下側のサイドロックランプ, 標準
数量	1 Stück	

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。

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 32A TOBU 1PG29G	バージョン
注文番号	1665810000	HDCエンクロージャ, サイズ: 7, 保護度合い: IP65 (電源接続時), 上
GTIN (EAN)	4008190422837	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ランプ, 標
数量	1 Stück	準, ケーブル取り入れ口サイズ: PG 29
種別	HDC 32A TOBU 1PG21G	バージョン
注文番号	1665790000	HDCエンクロージャ, サイズ: 7, 保護度合い: IP65 (電源接続時), 上
GTIN (EAN)	4008190422813	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ランプ, 標
数量	1 Stück	準, ケーブル取り入れ口サイズ: PG 21

作成日 2024/09/04 6:57:17 CEST

HDC 32A SBU 2PG21G

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

アクセサリ

種別	HDC 32A TOBU 1M32G	バージョン
注文番号	1787990000	HDCエンクロージャ, サイズ: 7, 保護度合い: IP65 (電源接続時), 上
GTIN (EAN)	4032248205431	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 32

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。

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 32A TSB 1PG21G	バージョン
注文番号	1665670000	HDCエンクロージャ, サイズ: 7, 保護度合い: IP65 (電源接続時), 側
GTIN (EAN)	4008190422691	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: PG 21
種別	HDC 32A TSB 1M32G	バージョン
注文番号	1787950000	HDCエンクロージャ, サイズ: 7, 保護度合い: IP65 (電源接続時), 側
GTIN (EAN)	4032248205394	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 32
種別	HDC 32A TSB 1PG29G	バージョン
注文番号	1665690000	HDCエンクロージャ, サイズ: 7, 保護度合い: IP65 (電源接続時), 側
GTIN (EAN)	4008190422714	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: PG 29
種別	HDC 32A TSB 1M25G	バージョン
注文番号	1787960000	HDCエンクロージャ, サイズ: 7, 保護度合い: IP65 (電源接続時), 側
GTIN (EAN)	4032248205400	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