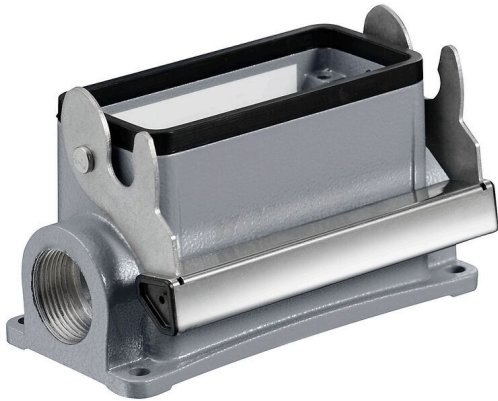


HDC 16B SLU 1PG21G

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

www.weidmuller.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, 設置サイズ: 6, 保護度合い: IP65, 勤合状態, ベースハウジング, エンドロックランプ, 下側, 標準, ケーブル取り入れ口サイズ: PG 21
注文番号	1658110000
種別	HDC 16B SLU 1PG21G
GTIN (EAN)	4008190411169
数量	1 items

HDC 16B SLU 1PG21G

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



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

寸法と重量

高さ	64 mm	高さ (インチ)	2.5197 inch
幅	79.5 mm	幅 (インチ)	3.1299 inch
取付寸法 - 高さ	45 mm	取付寸法 - 幅	105 mm
正味重量	315.92 g		

温度

制限温度 -40 °C ... 125 °C

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 sulfonate 29420-49-3
SCIP	e98b2b24-ba23-41bf-8d19-0dda3647412f

耐薬品性	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
	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	

バージョン

ケーブル取り入れ口サイズ	PG 21	上部 / 底部 / 蓋	下部
カバー	カバーなし	上部ケーブル取り入れ口数	0

作成日 30.06.2026 11:14:16 MEZ

カタログステータス / 図面

HDC 16B SLU 1PG21G

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

www.weidmueller.com

技術データ

側方ケーブル取り入れ口数	1	ハウジング設計	ベースハウジング
ロックシステム設計	エンドロッククランプ、下側	設計	標準
設置サイズ	6	ケーブル導入口	スレッド付き
種別	ベースハウジング	クランプのバージョン	終端ロック用クランプ
シーリング	NBR	内付スレッド	PG 21
色 (RAL)	RAL 7035	BG	6
Moduplug®に最適	いいえ		

一般データ

表面仕上	粉体塗装	保護度合い	IP65, 勘合状態
------	------	-------	------------

寸法

穴ピッチ長 A2	105 mm	ケーブル導入口	スレッド付き
幅ハウジングC	43 mm	幅の基準C1	56.5 mm
ハウジングの全長	93.3 mm	ハウジングBの高さ	64 mm
基準B1の高さ	5 mm		

分類

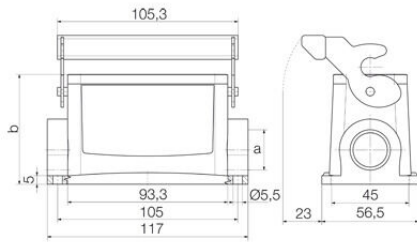
ETIM 8.0	EC000437	ETIM 9.0	EC000437
ETIM 10.0	EC000437	ECLASS 14.0	27-44-02-02
ECLASS 15.0	27-44-02-02		

HDC 16B SLU 1PG21G

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

図面

www.weidmueller.com



HDC 16B SLU 1PG21G

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。

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 40D TOLU 1M40G	バージョン
注文番号	1139680000	HDCエンクロージャ, 設置サイズ: 6, 保護度合い: IP65, 勘合状態, 上部
GTIN (EAN)	4032248959792	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, 高,
数量	1 ST	ケーブル取り入れ口サイズ: M 40
種別	HDC 16B TOLU 1PG21G	バージョン
注文番号	1657960000	HDCエンクロージャ, 設置サイズ: 6, 保護度合い: IP65, 勘合状態, 上部
GTIN (EAN)	4008190411015	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,
数量	1 ST	ケーブル取り入れ口サイズ: PG 21
種別	HDC 40D TOLU 1PG29G	バージョン
注文番号	1658020000	HDCエンクロージャ, 設置サイズ: 6, 保護度合い: IP65, 勘合状態, 上部
GTIN (EAN)	4008190411077	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, 高,
数量	1 ST	ケーブル取り入れ口サイズ: PG 29
種別	HDC 40D TOLU 1M32G	バージョン
注文番号	1787100000	HDCエンクロージャ, 設置サイズ: 6, 保護度合い: IP65, 勘合状態, 上部
GTIN (EAN)	4032248204441	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, 高,
数量	1 ST	ケーブル取り入れ口サイズ: M 32
種別	HDC 16B TOLU 1M25G	バージョン
注文番号	1788230000	HDCエンクロージャ, 設置サイズ: 6, 保護度合い: IP65, 勘合状態, 上部
GTIN (EAN)	4032248205769	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,
数量	1 ST	ケーブル取り入れ口サイズ: M 25
種別	HDC 16B TOLU 1M32G	バージョン
注文番号	1804630000	HDCエンクロージャ, 設置サイズ: 6, 保護度合い: IP65, 勘合状態, 上部
GTIN (EAN)	4032248267552	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,
数量	1 ST	ケーブル取り入れ口サイズ: M 32

HDC 16B SLU 1PG21G

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。

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 16B TSLU 1PG21G	バージョン
注文番号	1657850000	HDCエンクロージャ, 設置サイズ: 6, 保護度合い: IP65, 勘合状態, 側面
GTIN (EAN)	4008190410902	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 21
数量	1 ST	
種別	HDC 40D TSLU 1PG21G	バージョン
注文番号	1657890000	HDCエンクロージャ, 設置サイズ: 6, 保護度合い: IP65, 勘合状態, 側面
GTIN (EAN)	4008190410933	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, 高, ケーブル取り入れ口サイズ: PG 21
数量	1 ST	
種別	HDC 40D TSLU 1PG29G	バージョン
注文番号	1657910000	HDCエンクロージャ, 設置サイズ: 6, 保護度合い: IP65, 勘合状態, 側面
GTIN (EAN)	4008190410964	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, 高, ケーブル取り入れ口サイズ: PG 29
数量	1 ST	
種別	HDC 40D TSLU 1M32G	バージョン
注文番号	1787040000	HDCエンクロージャ, 設置サイズ: 6, 保護度合い: IP65, 勘合状態, 側面
GTIN (EAN)	4032248204281	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, 高, ケーブル取り入れ口サイズ: M 32
数量	1 ST	
種別	HDC 40D TSLU 1M25G	バージョン
注文番号	1787050000	HDCエンクロージャ, 設置サイズ: 6, 保護度合い: IP65, 勘合状態, 側面
GTIN (EAN)	4032248204298	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, 高, ケーブル取り入れ口サイズ: M 25
数量	1 ST	
種別	HDC 16B TSLU 1M25G	バージョン
注文番号	1788200000	HDCエンクロージャ, 設置サイズ: 6, 保護度合い: IP65, 勘合状態, 側面
GTIN (EAN)	4032248205738	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 25
数量	1 ST	
種別	HDC 16B TSLU 1M32G	バージョン
注文番号	1804640000	HDCエンクロージャ, 設置サイズ: 6, 保護度合い: IP65, 勘合状態, 側面
GTIN (EAN)	4032248267569	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
数量	1 ST	
種別	HDC 40D TSLU 1M40G	バージョン
注文番号	1804650000	HDCエンクロージャ, 設置サイズ: 6, 保護度合い: IP65, 勘合状態, 側面
GTIN (EAN)	4032248267576	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, 高, ケーブル取り入れ口サイズ: M 40
数量	1 ST	

HDC 16B SLU 1PG21G

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

アクセサリ

www.weidmueller.com

IP68 バージョン



ワイドミュラーは、幅広いエンクロージャーに加え、様々なケーブルグランドを提供し、広範な用途に対応します。
 真鍮、プラスチック、ステンレス製のケーブルグランドは、あらゆる業界のエンクロージャーに合わせて、最も多くの IP 保護等級に対応します。
 一連のケーブルグランドとアプリケーションに応じて、ケーブルグランドは VDE、UL、UR、cULus、DNV GL、または EN 45545 に準拠して認可取得およびテストされます。

一般注文データ

種別	VG 21-MS68	バージョン
注文番号	1569110000	VG MS (標準真鍮製ケーブルグランド), ケーブルグランド, ス
GTIN (EAN)	4008190168469	レート, PG 21, 7.2 mm, OD min. 13 - OD max. 18 mm, IP54, IP66,
数量	25 ST	IP67, IP68 - 5バール (30分), IP69K, 真鍮, ニッケルメッキ
種別	VG 21-K68	バージョン
注文番号	1569020000	VG K (標準プラスチック製ケーブルグランド), ケーブルグランド, ス
GTIN (EAN)	4008190032234	トレート, PG 21, 11 mm, OD min. 13 - OD max. 18 mm, IP54, IP66,
数量	25 ST	IP67, IP68 - 5バール (30分), ポリアミド6