

HDC 64D SLU 1M32G

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, 設置サイズ: 8, 保護度合い: IP65, 勘合状態, ベースハウジング, 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
注文番号	1904490000
種別	HDC 64D SLU 1M32G
GTIN (EAN)	4032248585618
数量	1 items

HDC 64D SLU 1M32G

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	84 mm	高さ (インチ)	3.3071 inch
幅	76.8 mm	幅 (インチ)	3.0236 inch
取付寸法 - 高さ	45 mm	取付寸法 - 幅	132 mm
正味重量	530 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	M 32	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 31.03.2026 09:46:13 MEZ

カタログステータス / 図面

HDC 64D SLU 1M32G

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	高
設置サイズ	8	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	M 32
色 (RAL)	RAL 7035	BG	8
Moduplug®に最適	はい		

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	132 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	57.5 mm
ハウジングの全長	120 mm	ハウジングBの高さ	84 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 64D SLU 1M32G

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

www.weidmueller.com

アクセサリ

XXL 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。

一般注文データ

種別	HDC 64D TOLU 1M50G	バージョン
注文番号	1111170000	HDCエンクロージャ, 設置サイズ: 8, 保護度合い: IP65, 勤合状態, 上部
GTIN (EAN)	4032248100125	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 50
数量	1 ST	

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 24B TOLU 1PG21G	バージョン
注文番号	1662540000	HDCエンクロージャ, 設置サイズ: 8, 保護度合い: IP65, 勤合状態, 上部
GTIN (EAN)	4008190419066	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 24B TOLU 1PG29G	バージョン
注文番号	1662550000	HDCエンクロージャ, 設置サイズ: 8, 保護度合い: IP65, 勤合状態, 上部
GTIN (EAN)	4008190419073	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 29
数量	1 ST	

HDC 64D SLU 1M32G

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

www.weidmueller.com

アクセサリ

種別	HDC 64D TOLU 1PG21G	バージョン
注文番号	1662610000	HDCエンクロージャ, 設置サイズ: 8, 保護度合い: IP65, 勘合状態, 上部
GTIN (EAN)	4008190419134	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 21
種別	HDC 64D TOLU 1PG29G	バージョン
注文番号	1662630000	HDCエンクロージャ, 設置サイズ: 8, 保護度合い: IP65, 勘合状態, 上部
GTIN (EAN)	4008190419158	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 64D TOLU 1M32G	バージョン
注文番号	1786860000	HDCエンクロージャ, 設置サイズ: 8, 保護度合い: IP65, 勘合状態, 上部
GTIN (EAN)	4032248204106	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 64D TOLU 1M25G	バージョン
注文番号	1786870000	HDCエンクロージャ, 設置サイズ: 8, 保護度合い: IP65, 勘合状態, 上部
GTIN (EAN)	4032248204113	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 25
種別	HDC 24B TOLU 1M32G	バージョン
注文番号	1787850000	HDCエンクロージャ, 設置サイズ: 8, 保護度合い: IP65, 勘合状態, 上部
GTIN (EAN)	4032248205295	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
数量	1 ST	準, ケーブル取り入れ口サイズ: M 32
種別	HDC 24B TOLU 1M25G	バージョン
注文番号	1787860000	HDCエンクロージャ, 設置サイズ: 8, 保護度合い: IP65, 勘合状態, 上部
GTIN (EAN)	4032248205301	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
数量	1 ST	準, ケーブル取り入れ口サイズ: M 25
種別	HDC 64D TOLU 1M40G	バージョン
注文番号	1983470000	HDCエンクロージャ, 設置サイズ: 8, 保護度合い: IP65, 勘合状態, 上部
GTIN (EAN)	4032248687916	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

XXL 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。

一般注文データ

種別	HDC 64D TSLU 1M50G	バージョン
注文番号	1111150000	HDCエンクロージャ, 設置サイズ: 8, 保護度合い: IP65, 勘合状態, 側面
GTIN (EAN)	4032248100118	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
数量	1 ST	準, ケーブル取り入れ口サイズ: M 50

HDC 64D SLU 1M32G

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 24B TSLU 1PG21G	バージョン
注文番号	1662390000	HDCエンクロージャ, 設置サイズ: 8, 保護度合い: IP65, 勘合状態, 側面
GTIN (EAN)	4008190418915	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 24B TSLU 1PG29G	バージョン
注文番号	1662410000	HDCエンクロージャ, 設置サイズ: 8, 保護度合い: IP65, 勘合状態, 側面
GTIN (EAN)	4008190418939	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 29
数量	1 ST	
種別	HDC 64D TSLU 1PG21G	バージョン
注文番号	1662470000	HDCエンクロージャ, 設置サイズ: 8, 保護度合い: IP65, 勘合状態, 側面
GTIN (EAN)	4008190418991	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 64D TSLU 1PG29G	バージョン
注文番号	1662490000	HDCエンクロージャ, 設置サイズ: 8, 保護度合い: IP65, 勘合状態, 側面
GTIN (EAN)	4008190419011	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 64D TSLU 1M32G	バージョン
注文番号	1786810000	HDCエンクロージャ, 設置サイズ: 8, 保護度合い: IP65, 勘合状態, 側面
GTIN (EAN)	4032248204052	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 24B TSLU 1M32G	バージョン
注文番号	1787790000	HDCエンクロージャ, 設置サイズ: 8, 保護度合い: IP65, 勘合状態, 側面
GTIN (EAN)	4032248205233	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 24B TSLU 1M25G	バージョン
注文番号	1787800000	HDCエンクロージャ, 設置サイズ: 8, 保護度合い: IP65, 勘合状態, 側面
GTIN (EAN)	4032248205240	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 64D TSLU 1M40G	バージョン
注文番号	1804610000	HDCエンクロージャ, 設置サイズ: 8, 保護度合い: IP65, 勘合状態, 側面
GTIN (EAN)	4032248267538	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 64D SLU 1M32G

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

www.weidmueller.com

アクセサリ

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 M32 - MS 68	バージョン
注文番号	1772240000	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)	4032248129898	レート, M 32, 9 mm, OD min. 13 - OD max. 18 mm, IP54, IP66, IP67,
数量	10 ST	IP68 - 5パール (30分), IP69K, 真鍮, ニッケルメッキ
種別	VG M32 - K 68	バージョン
注文番号	1772320000	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)	4032248129980	トレート, M 32, 15 mm, OD min. 18 - OD max. 25 mm, IP54, IP66,
数量	20 ST	IP67, IP68 - 5パール (30分), ポリアミド6