

KEBIHS504020S2N1 AL

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

www.weidmueller.com



新しいKlippon® EBiエンクロージャシリーズは、産業環境向けに特別に設計されています。厳しい環境での使用に関するすべての要件を確実に満たし、魅力的なパフォーマンス機能を特長としています。費用対効果の高いステンレススチール製エンクロージャは、非常に経済的な効果を可能にし、限られた予算のプロジェクトにも適しています。業界別応用のKlippon® EBiに加えて、危険地域のためのKlippon® EBxがあります。cULus認可を受けたエンクロージャは、要求に応じて利用できます。

一般注文データ

バージョン	Klippon EBi HS (Essential Box industrial - ヒンジネジ), エンクロージャ, 高さ: 500 mm, 幅: 400 mm, 深さ: 200 mm, グランドプレート: 下部, 基本材質: ステンレススチール 1.4301 (304), 未処理, 銀色
注文番号	8000090355
種別	KEBIHS504020S2N1 AL
GTIN (EAN)	4064675855682
数量	1 items

KEBIHS504020S2N1 AL

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

www.weidmueller.com

技術データ

承認

MAMID承認件数



RoHS

適合

寸法と重量

深さ	200 mm	奥行き (インチ)	7.874 inch
高さ	500 mm	高さ (インチ)	19.685 inch
幅	400 mm	幅 (インチ)	15.748 inch
正味重量	11127.26 g		

温度

動作温度 -40 °C...85 °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	0.1wt%を超えるSVHCは含まれていません

ケーブルランド、上/下

M20	30	M12	80
M63	3	M40	10
M32	12	M25	24
M50	4	M16	48

ケーブルランド、右

M25	33	M63	4
M16	80	M40	14
M50	5	M32	27
M20	52	M12	126

ケーブルランド、左

M63	4	M12	126
M50	5	M16	80
M32	27	M25	33
M20	52	M40	14

一般な情報

カバー素材厚み	1.5 mm	フランジ素材厚み	3 mm
筐体素材厚	1.5 mm	シリコーン	いいえ
動作温度、最大	85 °C	動作温度、最小	-40 °C
蓋付け	マイナスM5六角ねじとフ ラット+ヒンジ間の距離10 mm	表面仕上	未処理
衝撃耐性	10 Jバージョン標準	保護度合い	IP66
基本材質	ステンレススチール 1.4301 (304)	シール材	クロロプレン

KEBIHS504020S2N1 AL

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

www.weidmueller.com

技術データ

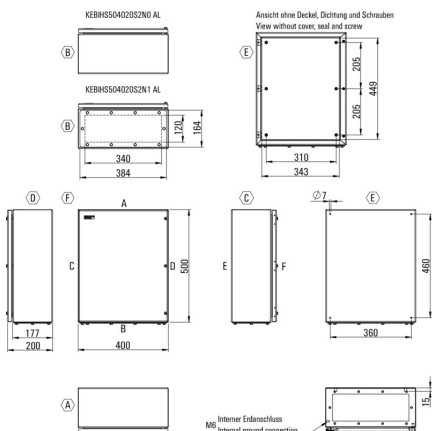
エンクロージャ付属品	ハウジングの背面壁経由の取り付け	注：保護等級	IP保護は、密閉されたシリングワッシャーを使用して壁取り付け後にのみ与えられます。
グランドプレート	下部	法兰ジプレート	はい
垂直アセンブリ			
WDU 10 / ZDU 10	2x40	WDU 16 / ZDU 16	2x33
WDU 2,5 / ZDU 2,5 / IDU 2,5	3x80	WDU 35 / ZDU 35	2x24
WDU 4 / ZDU 4	3x66	WDU 6 / ZDU 6	2x51
水平アセンブリ			
WDU 10 / ZDU 10	3x30	WDU 16 / ZDU 16	3x24
WDU 2,5 / ZDU 2,5 / IDU 2,5	4x59	WDU 35 / ZDU 35	2x18
WDU 4 / ZDU 4	4x49	WDU 6 / ZDU 6	3x37
証明書番号の格納装置			
DoC LVD (適合宣言番号)	DE PS2650 220428 001ISS01		
分類			
ETIM 8.0	EC000261	ETIM 9.0	EC000261
ETIM 10.0	EC000261	ECLASS 14.0	27-18-01-01
ECLASS 15.0	27-18-01-01		

KEBIHS504020S2N1 AL

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

www.weidmueller.com

図面



KEBIHS504020S2N1 AL

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

アクセサリ

www.weidmueller.com

取り付けプレート



取り付けプレート (穴あけ加工あり・なし) は、DIN 取り付けレールまたは部品を取り付けプレートに直接、縦および横方向に取り付けるためのものです。

一般注文データ

種別	KEB MOPL 5040 S2N H	バージョン
注文番号	8000074321	Klippon EB (Essential Box), 取り付けプレート, 高さ: 440 mm, 幅: 340
GTIN (EAN)	4064675425304	mm, 深さ: 1.5 mm, 基本材質: ステンレススチール 1.4301 (304), 未処理, 銀色
数量	1 ST	
種別	KEB MOPL 5040 MSZN	バージョン
注文番号	8000074175	Klippon EB (Essential Box), 取り付けプレート, 高さ: 440 mm, 幅: 340
GTIN (EAN)	4064675425205	mm, 深さ: 1.5 mm, 基本材質: スチール板, 亜鉛めっき, 銀色
数量	1 ST	

ドキュメントホルダー



エンクロージャー内ドキュメントを適切に保持するためのドキュメントホルダー。

一般注文データ

種別	DOHA KEB A4 S4B R	バージョン
注文番号	8000075809	Klippon EB (Essential Box), エンクロージャ, リベット付き, 高さ: 175
GTIN (EAN)	4064675425656	mm, 深さ: 20 mm, 基本材質: ステンレススチール 1.4404, 銀色
数量	1 ST	
種別	DOHA KEB A5 S4B R	バージョン
注文番号	8000075808	Klippon EB (Essential Box), エンクロージャ, リベット付き, 高さ: 125
GTIN (EAN)	4064675425649	mm, 深さ: 20 mm, 基本材質: ステンレススチール 1.4404, 銀色
数量	1 ST	
種別	DOHA KEB A6 S4B R	バージョン
注文番号	8000075807	Klippon EB (Essential Box), エンクロージャ, リベット付き, 高さ: 95
GTIN (EAN)	4064675425359	mm, 深さ: 20 mm, 基本材質: ステンレススチール 1.4404, 銀色
数量	1 ST	

KEBIHS504020S2N1 AL

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

アクセサリ

www.weidmueller.com

取り付けフット



追加で使用可能な取り付けフットを使用して、エンクロージャーをその外側から取り付けることもできます。

一般注文データ

種別	KEB MOFT SMALL S4 SET	バージョン
注文番号	2660200318	Klippon EB (Essential Box), 取付けフット, 高さ: 38 mm, 幅: 55 mm, 深
GTIN (EAN)	4064675275695	さ: 10.5 mm, 基本材質: スチール, 未処理 銀色
数量	1 ST	

スペーサー



3種の長さ展開の取り付けレールまたはDINレールと、エンクロージャーの後壁との間の距離間隔を広げるステンレススチール製スペーサー。

一般注文データ

種別	SP M6 15 MSZN	バージョン
注文番号	3896100000	Klippon EB (Essential Box), スペーサー, 高さ: 11.2 mm, 幅: 10 mm, 深
GTIN (EAN)	4008190857851	さ: 15 mm, 基本材質: スチール, 銀色
数量	2 ST	
種別	SP M6 20 MSZN	バージョン
注文番号	3896200000	Klippon EB (Essential Box), スペーサー, 高さ: 11.2 mm, 幅: 10 mm, 深
GTIN (EAN)	4008190850234	さ: 20 mm, 基本材質: スチール, 銀色
数量	2 ST	
種別	SP M6 30 MSZN	バージョン
注文番号	3896300000	Klippon EB (Essential Box), スペーサー, 高さ: 11.2 mm, 幅: 10 mm, 深
GTIN (EAN)	4008190850241	さ: 30 mm, 基本材質: スチール, 銀色
数量	2 ST	

KEBIHS504020S2N1 AL

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

www.weidmueller.com

アクセサリ

タイプラベルホルダー



必要に応じて目立つ表示や、必要に応じて追加の銘板を表示できるように設計されたラベルホルダーが用意されています。

一般注文データ

種別	TPSDHA KEB 100X25 S4B R	バージョン
注文番号	8000075818	Klippon EB (Essential Box), エンクロージャ, リベット付き, 高さ: 25
GTIN (EAN)	4064675425632	mm, 幅: 141 mm, 深さ: 16.5 mm, 基本材質: ステンレススチール
数量	1 ST	1.4404 (316L), 面消し, 銀色
種別	TPSDHA KEB 130X50 S4B R	バージョン
注文番号	8000075816	Klippon EB (Essential Box), エンクロージャ, リベット付き, 高さ: 50
GTIN (EAN)	4064675425366	mm, 幅: 171 mm, 深さ: 16.5 mm, 基本材質: ステンレススチール
数量	1 ST	1.4404 (316L), 面消し, 銀色

取り付けプレート



取り付けプレート (穴あけ加工あり・なし) は、DIN 取り付けレールまたは部品を取り付けプレートに直接、縦および横方向に取り付けるためのものです。

一般注文データ

種別	GFSC M5X10 TX20 SET	バージョン
注文番号	1274150000	Klippon EB (Essential Box), 取付けねじ, 高さ: 13.3 mm, 幅: 8.5 mm, 深
GTIN (EAN)	4050118063820	さ: 8.5 mm, 基本材質: スチール、亜鉛メッキ、ガルバニ亜鉛メッキおよび不動態化, 銀色
数量	1 ST	

KEBIHS504020S2N1 AL

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

www.weidmueller.com

アクセサリ

取付け備品



統合、拡張、個別調整 – すべてのアプリケーションに最適な補完

新型 Klippon® TB エンクロージャー モデルシリーズ用の完全構造化されたシステムアクセサリを使用すると、エンクロージャーを各アプリケーションの特定の要件に容易に対応させられます。

取り付け対応ハードウェア キット

ハードウェア キットの取り付けは、ラベルホルダー、ドキュメントホルダー、雨よけの種類を簡単に取り付けるように利用できます。

ラベル固定セット - SD は、プラスチック (Trapolite) ID またはタイプラベルを設置するのに必要です。このセットを使用すると、ID またはタイプラベルをエンクロージャーカバーに直接取り付けることができます。この用途のために特別開発されたラベル固定セットです。この固定セットを使用する場合に限り、エンクロージャーに漏電やラベルの損傷が生じないように設定できます。

総合固定セット - TPSD は、例として、ラベルホルダー、雨よけカバー、ドキュメントホルダーの安全かつ迅速な取り付けを可能にするために開発されました。この固定セットを使用すれば、回避しない限り、漏電の危険性を最小限に抑えることができます。

一般注文データ

種別	LKSC M6X8 A2 TX30	バージョン
注文番号	2704960000	Klippon TB (Terminal Box), 固定セット, 高さ: 11.3 mm, 幅: 13.6 mm,
GTIN (EAN)	4050118753196	深さ: 13.6 mm, 基本材質: ステンレススチール、防錆性, 未処理, 銀色
数量	500 ST	

スクリュードライバー (マイナス用)



VDE 絶縁ドライバーセット、最大 1000 V AC および 1500 V DC の通電部品作業対応、DIN EN 60900。IEC 900. 各部品は「GS」の安全検査を受けています。完全硬化の高合金クロームバナジウムモリブデン鋼製ブレード、ガンメタル仕上げ。

一般注文データ

種別	SDIS SLIM 1.2X6.5X150	バージョン
注文番号	2749640000	取付けツール, 刃幅 (B): 6.5 mm, ブレード長: 150 mm, 刃厚み (A): 1.2
GTIN (EAN)	4050118896381	mm
数量	1 ST	