

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Abbildung ähnlich





Klippon® EBx HS Edelstahlgehäuse, bei denen der Deckel mit Scharnieren und Schrauben befestigt ist, werden als hochwertige Produkte mit führenden Leistungsmerkmalen für Gefahrenbereiche in der Ölverarbeitung und Chemieindustrie angeboten. Sie sind nach internationalen Standards wie ATEX und IECEx zertifiziert und zugelassen.

Allgemeine Bestelldaten

Ausführung	Klippon EBx HS (Essential Box Ex - Hinge Screw), Leergehäuse, Höhe: 500 mm, Breite: 500 mm, Tiefe: 200 mm, Flanschplatten: unten, Werkstoff: Edelstahl 1.4404 (316 L), gebürstet, silber
BestNr.	8000071024
Тур	KEBXHS505020S4B1 AK
GTIN (EAN)	4064675385042
VPE	1 Stück
Lokales Produkt	nur in bestimmten Ländern verfügbar



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Technische Daten

Allgemeine Bestelldaten			
Lokales Produkt	nur in bestimmten Ländern verfügbar		
Abmessungen und Gewich	te		
Tiefe	200 mm	Tiefe (inch)	7,874 inch
Höhe	500 mm	Höhe (inch)	19,685 inch
Breite	500 mm	Breite (inch)	19,685 inch
Befestigungsmaß Höhe	460 mm	Befestigungsmaß Breite	460 mm
Nettogewicht	13.607,447 g		
Temperaturen			
Betriebstemperatur	-55 °C135 °C		
Allgemeine Angaben			
Anzahl Deckelschrauben	3	Betriebstemperatur, max.	135 °C
Betriebstemperatur, min.	-55 °C	Deckel	Ja
Deckelbefestigung	M6 Sechskantschlitz- schrauben SW10 + Schar- niere	Dichtungsmaterial	Silikon (Deckel + Flansche
Drehmoment Deckelschrauben	2,5 Nm	Einbaubefestigung	4,6 oder 9 Stehbolzen M6 Innengewinde
Einsatzgebiete	Chemische Industrie, Ex- plosionsgefährdete Berei- che, Öl- und Gasindustrie, Onshore, Prozessindustrie, Gebäudetechnik, Maschi- nenbau, Verpackungsin-	Flanschplatte	ı.
Flanschplatten	dustrie	Flanschplattenbefestigung	Ja M6 Sechskantschrauben
	unten		mit 10 mm Schlüsselweite
Gehäusebefestigung	4 oder 6, M6 Sackloch- gewindebohrung auf der Rückseite; optional über zusätzliche Befestigungsfü- ße	Materialstärke	1.5 mm
Materialstärke Deckel	1,5 mm	Materialstärke Flansch	3 mm
Normen	EN 60079-0, IEC 60079-0, EN 60079-7, IEC 60079-7, EN 60079-11, IEC 60079-11, EN 60079-31, IEC 60079-31	Oberfläche	gebürstet
Position PE Bolzen	Gehäuseseite C	Schlagfestigkeit	7 J ATEX-Version, 10 J Standardversion
Schlüsselweite	10 mm	Schutzart	IP66
Schutzart (UL)	Type 1, Type 4, Type 4X	Werkstoff	Edelstahl 1.4404 (316 L)
Zugangsöffnung Breite	443,6 mm	Zugangsöffnung Höhe	449,6 mm
max. Zuladung	25 kg	Öffnungswinkel Deckel	125 °
Bestückung horizontal			
N/DII 40 / 7DII 40	4.40	MDI 40 / 70H 40	4.00
WDU 10 / ZDU 10	4x40 4x80	WDU 16 / ZDU 16 WDU 35 / ZDU 35	4x33 4x25
WDU 2,5 / ZDU 2,5 / IDU 2,5			



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Technische Daten

WDU 10 / ZDU 10	4x40	WDU 16 / ZDU 16	4x33	
WDU 2,5 / ZDU 2,5 / IDU 2,5	4x80	WDU 35 / ZDU 35	4x25	
WDU 4 / ZDU 4	4x67	WDU 6 / ZDU 6	4x50	

Erdung Gehäuse

Erdung Gehäuse intern	angeschweißter M6 Edel-
	stahlerdungsbolzen im Ge-
	häuseunterteil und -deckel

Verschraubungen links

M12	234	M16	114
M20 M32 M50	75	M25	48
M32	27	M40	14
M50	11	M63	5
M75	4		

Verschraubungen oben / unten

M12	175	M16	93
M20	60	M25	35
M32	18	M40	14
M50	6	M63	4
M75	4		

Verschraubungen rechts

M12	234	M16	114
M20	75	M25	48
M32	27	M40	14
M50	11	M63	5
M75	4		

Zertifikatsnummern Gehäuse

Konformitätsbescheinigung Nr. (AoC)	DE PS265x 210819	Zertifikat-Nr. (ATEX)	
	000ISS01	. ,	IBEXU21ATEX1017X
Zertifikat-Nr. (IECEX)	IECEXIBE21.0006U	Zertifikat-Nr. Klemmenkasten (ATEX)	IBExU 21ATEX 1017 X
Zertifikat-Nr. Klemmenkasten (IECEx)	IECEx IBE 21.0012	Zertifikat-Nr. Klemmkasten (INMETRO)	LMP 21.0602X
Zertifikat-Nr. Leergehäuse (ATEX)	IBExU 21ATEX 1016 U	Zertifikat-Nr. Leergehäuse (IECEx)	IECEx IBE 21.0006U
Zertifikat-Nr. Leergehäuse (INMETRO)	LMP 21.0601U	Zulassungsumgebung	ATEX, IECEX, INMETRO

Klassifikationen

ETIM 6.0	EC002503	ETIM 7.0	EC002503
ETIM 8.0	EC002503	ETIM 9.0	EC002503
ECLASS 9.0	27-18-05-02	ECLASS 9.1	27-18-05-02
ECLASS 10.0	27-18-05-02	ECLASS 11.0	27-18-05-02
ECLASS 12.0	27-18-05-02	ECLASS 13.0	27-18-05-02

Wichtiger Hinweis

Produkthinweis	All articles with M6 threaded rivet as standard; UL variants with M10 earth bolt on request



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Technische Daten

Zulassungen

Zulassungen



ROHS Konform

Downloads

Zulassung / Zertifikat / Konformitätsdo- IBEXU21ATEX1017X kument IBEXU21ATEX1016U

ment IBEXU21ATEX1016U
IECExIBE21.0012
IECExIBE21.0006U

UKCA TÜV 22 UKEX 7098 X UKCA TÜV 22 UKEX 7097 U

Attestation of Conformity - Klippon EBx Empty Enclosures - AoC DE PS265x 210819 000ISS01

CERTIFICADO LMP 21.0601U KLIPPON EBX CERTIFICADO LMP 21.0602X KLIPPON EBX

EU Declaration of Conformity - Klippon EBx Empty Enclosures LVD - DoC DE PS265X 210819

001ISS01

Engineering-Daten <u>CAD data – STEP</u>
Kataloge <u>Catalogues in PDF-format</u>

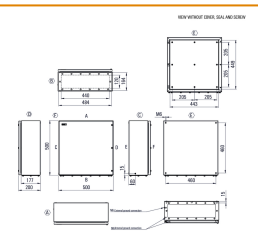


Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Zeichnungen





Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Zubehör

Montagefüße



Durch die zusätzlich erhältlichen Montagefüße können die Gehäuse auch von außerhalb des Gehäuses befestigt werden.

Allgemeine Bestelldaten

Typ KEB MOFT SMALL S4 SET

Best.-Nr. <u>2660200318</u>

GTIN (EAN) 4064675275695

VPE 1 Stück

Ausführung

Klippon EB (Essential Box), Montagefuß, Höhe: 38 mm, Breite: 55 mm,

Tiefe: 10.5 mm, Werkstoff: Stahl, unbehandelt, silber

Schlitz-Schraubendreher



VDE-isolierte Schraubendreher zum Arbeiten an unter Spannung stehenden Teilen bis AC 1000 V und DC 1500 V, DIN EN 60900, IEC 900. Geprüfte Sicherheit GS, stückgeprüft. Klinge aus hochlegiertem Chrom-Vanadium-Molybdän-Stahl, durchgehend gehärtet, brüniert.

Allgemeine Bestelldaten

Typ SDIS SLIM 1.2X6.5X150 Aus

Best.-Nr. <u>2749640000</u>

GTIN (EAN) 4050118896381

VPE 1 Stück

Ausführung

Schraubwerkzeug, Klingenbreite (B): 6.5 mm, Klingenlänge: 150 mm,

Klingenstärke (A): 1.2 mm



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Zubehör

Montageplatten



Montageplatten mit und ohne Lochbild, zur längs und quer Befestigung von Tragschienen oder Bauteilen direkt auf die Montageplatte.

Allgemeine Bestelldaten

Тур	KEB MOPL 5050 S2N H	Ausführung
BestNr.	8000074322	Klippon EB (Essential Box), Montageplatte, Höhe: 440 mm, Breite: 440
GTIN (EAN)	4064675425311	mm, Tiefe: 1.5 mm, Werkstoff: Edelstahl 1.4301 (304), unbehandelt,
VPE	1 Stück	silber
Тур	KEB MOPL 5050 MSZN	Ausführung
BestNr.	8000074176	Klippon EB (Essential Box), Montageplatte, Höhe: 440 mm, Breite: 440
GTIN (EAN)	4064675425212	mm, Tiefe: 1.5 mm, Werkstoff: Stahlblech, verzinkt, silber
VPE	1 Stück	
Тур	GFSC M5X10 TX20 SET	Ausführung
BestNr.	1274150000	Klippon EB (Essential Box), Befestigungsschraube, Höhe: 13.3 mm,
GTIN (EAN)	4050118063820	Breite: 8.5 mm, Tiefe: 8.5 mm, Werkstoff: Stahl, verzinkt, verzinkt und
VPE	1 Stück	passiviert, silber

Dokumentenhalter



Dokumentenhalter zur ordnungsgemäßen Aufbewahrung von Dokumenten im Gehäuse.

Allgemeine Bestelldaten

Тур	DOHA KEB A5 S4B R	Ausführung
BestNr.	8000075808	Klippon EB (Essential Box), Gehäuse, genietet, Höhe: 125 mm, Tiefe:
GTIN (EAN)	4064675425649	20 mm, Werkstoff: Edelstahl 1.4404, silber
VPE	1 Stück	
Тур	DOHA KEB A4 S4B R	Ausführung
BestNr.	8000075809	Klippon EB (Essential Box), Gehäuse, genietet, Höhe: 175 mm, Tiefe:
GTIN (EAN)	4064675425656	20 mm, Werkstoff: Edelstahl 1.4404, silber
VPE	1 Stück	
Тур	DOHA KEB A6 S4B R	Ausführung
BestNr.	8000075807	Klippon EB (Essential Box), Gehäuse, genietet, Höhe: 95 mm, Tiefe: 20
GTIN (EAN)	4064675425359	mm, Werkstoff: Edelstahl 1.4404, silber
VPE	1 Stück	



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Zubehör

Abstandhalter



Edelstahl-Abstandhalter in drei Längen zur Vergrößerung des Abstandes zwischen der Montageplatte oder den Tragschienen und der Gehäuserückwand.

Allgemeine Bestelldaten

Тур	SP M6 15 MSZN	Ausführung
BestNr.	<u>3896100000</u>	Klippon EB (Essential Box), Abstandhalter, Höhe: 11.2 mm, Breite: 10
GTIN (EAN)	4008190857851	mm, Tiefe: 15 mm, Werkstoff: Stahl, silber
VPE	2 Stück	
Тур	SP M6 30 MSZN	Ausführung
BestNr.	3896300000	Klippon EB (Essential Box), Abstandhalter, Höhe: 11.2 mm, Breite: 10
GTIN (EAN)	4008190850241	mm, Tiefe: 30 mm, Werkstoff: Stahl, silber
VPE	2 Stück	
Тур	SP M6 20 MSZN	Ausführung
BestNr.	3896200000	Klippon EB (Essential Box), Abstandhalter, Höhe: 11.2 mm, Breite: 10
GTIN (EAN)	4008190850234	mm, Tiefe: 20 mm, Werkstoff: Stahl, silber
VPE	2 Stück	

Typenschildhalter



Es gibt eine Vielzahl von Typenschildhaltern, die je nach Bedarf für eine auffällige Darstellung und für zusätzliche Namensschilder geeignet sind.

Allgemeine Bestelldaten

Тур	TPSDHA KEB 130X50 S4B R	Ausführung
BestNr.	<u>8000075816</u>	Klippon EB (Essential Box), Gehäuse, genietet, Höhe: 50 mm, Breite:
GTIN (EAN)	4064675425366	171 mm, Tiefe: 16.5 mm, Werkstoff: Edelstahl 1.4404 (316 L),
VPE	1 Stück	gebürstet, silber
Тур	TPSDHA KEB 100X25 S4B R	Ausführung
Typ BestNr.	TPSDHA KEB 100X25 S4B R 8000075818	Ausführung Klippon EB (Essential Box), Gehäuse, genietet, Höhe: 25 mm, Breite:
• •		



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Zubehör

Montagematerial



Integrieren, Erweitern und Individualisieren - Die passende Ergänzung für jeden Anwendungsfall

Das durchgängig strukturierte Systemzubehör der neuen Klippon® TB Gehäusereihe ermöglicht eine einfache Anpassung der Gehäuse an die spezifischen Anforderungen der jeweiligen Applikation.

Befestigungsmaterialsets

Für Typenschildhalter, Dokumentenhalter und Regenhauben sind für einfache und schnelle Montage Befestigungsmaterialsets vorgesehen.

Das Label Befestigungs Set – SD ist notwendig für die Installation eines Kunststoff (Trafolyte) Identifikationsoder Typenschildes. Dieses Set ermöglicht es, das Identifikations- oder Typenschildes direkt auf den Gehäusedeckel zu montieren. Dieses Label Befestigung Set ist speziell für diesen Einsatz entwickelt worden. Nur mit diesem Befestigung Set kann sichergestellt werden, dass keine Leckagen im Gehäuse entstehen oder das Schild beschädigt wird.

Das universale Befestigungs Set – TPSD ist entwickelt worden um eine sichere und schnelle Installation von beispielweise Typenschildhaltern, Regenhauben oder Dokumentenhalter zu ermöglichen. Durch den Einsatz dieses Befestigungs Set kann das Risiko von Leckagen verringert oder gar ausgeschlossen werden.

Allgemeine Bestelldaten

Тур	LKSC M6X8 A2 TX30
BestNr.	2704960000
GTIN (EAN)	4050118753196
VDE	E00 C+0-1-

Ausführung

Klippon TB (Terminal Box), Befestigungsset, Höhe: 11.3 mm, Breite: 13.6 mm, Tiefe: 13.6 mm, Werkstoff: Edelstahl, unbehandelt, silber