

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com





Die neue Gehäuseserie Klippon[®] EBi wurde speziell für den Einsatz in Industrieumgebungen konzipiert. Sie erfüllt zuverlässig alle Anforderungen an den Einsatz in rauen Umgebungen und zeichnet sich durch attraktive Leistungsmerkmale aus. Die preiswerten Edelstahlgehäuse erlauben eine sehr kosteneffiziente Kalkulation und sind damit auch für Projekte mit begrenztem Budget geeignet.

Neben Klippon[®] EBi für industrielle Anwendungen gibt es Klippon[®] EBx für explosionsgefährdete Bereiche. Gehäuse mit einer cULus-Zulassungen sind auf Anfrage erhältlich.

Klippon EBi QL (Essential Box industrial - Quarter Lock), Gehäuse, Höhe: 400 mm, Breite: 300 mm, Tiefe: 200 mm, Flanschplatten: unten, Werkstoff: Edelstahl 1.4301 (304), unbehandelt, silber
8000090365
KEBIQL403020S2N1 AL
4064675855781
1 Stück



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Technische Daten

Abmessungen	und Gewichte
Whilipsoningell	und Gewichte

Abmessungen und Gewich	1TE		
T. (000	T. ((' 1)	7.074
Tiefe Höhe	200 mm 400 mm	Tiefe (inch)	7,874 inch 15,748 inch
none Breite	300 mm	Höhe (inch) Breite (inch)	11,811 inch
Nettogewicht	7.717,47 g	Breite (IIICH)	11,811 IIICII
-	7.717, 4 7 g		
Temperaturen			
Betriebstemperatur	-40 °C85 °C		
<u> </u>	+0 003 0		
Allgemeine Angaben			
Betriebstemperatur, max.	85 °C	Betriebstemperatur, min.	-40 °C
Deckelbefestigung	Vierteldreh-Verschluss mit Doppelbart-Einsatz	Dichtungsmaterial	Chloropren
Flanschplatte	Ja	Flanschplatten	unten
Gehäusebefestigung	Montage durch die Gehäu- serückwand	Hinweis: Schutzart	IP Schutz ist erst nach der Wandmontage unter Ver- wendung der beigelegten
Materialstärke Deckel	1,5 mm	Materialstärke Flansch	Dichtscheiben gegeben. 3 mm
Materialstärke Gehäuse	1,5 mm	Oberfläche	unbehandelt
Schlagfestigkeit	10 J Standardversion	Schutzart	IP66
Silikone	Nein	Werkstoff	Edelstahl 1.4301 (304)
Bestückung horizontal			
J			
WDU 10 / ZDU 10	2x20	WDU 16 / ZDU 16	2x16
WDU 2,5 / ZDU 2,5 / IDU 2,5	3x40	WDU 35 / ZDU 35	1x12
WDU 4 / ZDU 4	3x33	WDU 6 / ZDU 6	2x25
Bestückung vertikal			
WDU 10 / 7 DU 10	1,,20	WDU 16 / 7 DU 16	1,24
WDU 10 / ZDU 10 WDU 2,5 / ZDU 2,5 / IDU 2,5	1x30 2x59	WDU 16 / ZDU 16 WDU 35 / ZDU 35	1x24 1x18
WDU 4 / ZDU 4	2x49	WDU 6 / ZDU 6	1x37
	ZATO	11000, 2000	17.07
Verschraubungen links			
M12	96	M16	65
M20	40	M25	24
M32	21	M40	10
Verschraubungen oben / u	nten		
M12	55	M16	36
M20	21	M25	18
M32	8	M40	6
Verschraubungen rechts			
M12	96	M16	65
M20	40	M16 M25	24
M32	21	M40	10
		0	



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Technische Daten

Zertifikatsnummern Gehäuse

Konformitätserklärung Nr. (DoC LVD) DE PS2650 220428 001ISS01

Klassifikationen

ETIM 6.0	EC000261	ETIM 7.0	EC000261
ETIM 8.0	EC000261	ETIM 9.0	EC000261
ETIM 10.0	EC000261	ECLASS 9.0	27-18-01-01
ECLASS 9.1	27-18-92-90	ECLASS 10.0	27-18-01-01
ECLASS 11.0	27-18-01-01	ECLASS 12.0	27-18-01-01
ECLASS 13.0	27-18-01-01	ECLASS 14.0	27-18-01-01
ECLASS 15.0	27-18-01-01		

Umweltanforderungen

RoHS-Konformitätsstatus	Konform ohne Ausnahme
REACH SVHC	No SVHC above 0.1 wt%

Zulassungen

Zulassungen



Zulassungen MAMID	https://mdcop.weidmueller.com/mediadelivery/rendition/900_319222/-T1z1mm-S800/
ROHS	Konform

Downloads

Zulassung / Zertifikat / Konformitätsdo-	- EU Declaration of Conformity - Klippon EBi Empty Enclosures - DoC KEBI DE PS2650 220428
kument	<u>001ISS01</u>
Engineering-Daten	CAD data – STEP
Kataloge	Calogues in PDF-format

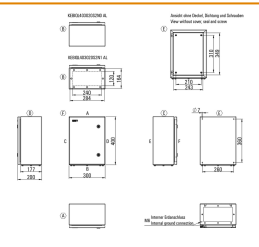


Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

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

Dokumentenhalter



Dokumentenhalter zur ordnungsgemäßen Aufbewahrung von Dokumenten im Gehäuse.

Allgemeine Bestelldaten

Art	DOHA KEB A6 S4B R	Ausfuehrung
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	

Typenschildhalter



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

Art	TPSDHA KEB 130X50 S4B R	Ausfuehrung
BestNr.	8000075816	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
Art	TPSDHA KEB 100X25 S4B R	Ausfuehrung
Art BestNr.	TPSDHA KEB 100X25 S4B R 8000075818	Ausfuehrung 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

Doppelbartschlüssel



Mit dem Doppelbartschlüssel kann das Verschlusselement der Gehäusetür verschlossen und geöffnet werden.

Allgemeine Bestelldaten

Art KLIPPON QL KEY
Best.-Nr. 2473930000
GTIN (EAN) 4050118485868
VPE 5 Stück

Austuehrung

Klippon EB (Essential Box), Schlüssel, sonstige, Werkstoff: Kunststoff

Montageplatten



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

Art	KEB MOPL 4030 MSZN	Ausfuehrung
BestNr.	8000074172	Klippon EB (Essential Box), Montageplatte, Höhe: 340 mm, Breite: 240
GTIN (EAN)	4064675425175	mm, Tiefe: 1.5 mm, Werkstoff: Stahlblech, verzinkt, silber
VPE	1 Stück	
Art	GFSC M5X10 TX20 SET	Ausfuehrung
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
Art	KEB MOPL 4030 S2N H	Ausfuehrung
BestNr.	8000074318	Klippon EB (Essential Box), Montageplatte, Höhe: 340 mm, Breite: 240
GTIN (EAN)	4064675425274	mm, Tiefe: 1.5 mm, Werkstoff: Edelstahl 1.4301 (304), unbehandelt,
VPE	1 Stück	silber



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

Art	SP M6 15 MSZN	Ausfuehrung
BestNr.	3896100000	Klippon EB (Essential Box), Abstandhalter, Höhe: 11.2 mm, Breite: 10
GTIN (EAN)	4008190857851	mm, Tiefe: 15 mm, Werkstoff: Stahl, silber
VPE	2 Stück	
Art	SP M6 30 MSZN	Ausfuehrung
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	
Art	SP M6 20 MSZN	Ausfuehrung
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	

Montagefüße



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

Art	KEB MOFT SMALL S4 SET	Ausfuehrung
BestNr.	2660200318	Klippon EB (Essential Box), Montagefuß, Höhe: 38 mm, Breite: 55 mm,
GTIN (EAN)	4064675275695	Tiefe: 10.5 mm, Werkstoff: Stahl, unbehandelt, silber
VPE	1 Stück	



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

Art	LKSC M6X8 A2 TX30
BestNr.	<u>2704960000</u>
GTIN (EAN)	4050118753196
VDE	EOO Stirels

Ausfuehrung

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