

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Abbildung ähnlich









Die Klippon[®] K Gehäuse aus Aluminium eignen sich für den Einsatz in den verschiedensten Bereichen. In die Gehäuse können die unterschiedlichsten Komponenten eingebaut werden, die insbesondere von der hohen Temperaturbeständigkeit, dem ausgezeichneten IP-Schutz sowie der guten Schlagfestigkeit der Gehäuse profitieren. Ganz gleich welche Applikation der Kunde auch plant, Weidmüller liefert zahlreiche Aluminiumgehäuse, die exakt den Anforderungen des Kunden entsprechen.

Klippon[®] K Gehäuse für den explosionsgefährdeten Bereich sind auf Anfrage erhältlich.

Unser umfangreiches Programm bietet u.a. die folgenden Vorteile:

- Erhältlich in 2 Oberflächen: natur und pulverbeschichtet (RAL 7001)
- Standardmäßig mit Chloroprenformdichtung (Silikonformdichtung optional erhältlich)
- Standardisiertes Verschlusssystem mit einheitlichem Torx-Schlitzschraubenkopf über 19 Gehäusegrößen
- Montagebohrungen außerhalb des Dichtungsbereichs
- Hohe IP Schutzklassen von IP66, IP67 und IP68 nach DIN EN 60529
- Schlagfestigkeit bis zu 7 (10) Joule
- Neben der Leergehäusenorm sind die Gehäuse nach zahlreichen Zulassungen zertifiziert: ATEX, IECEx, cULus und DNV GL.
- Geeignet für Bahnanwendungen gemäß EN 45545-2:2013

- Salzwasserbeständige Legierung
- Standardisierte Verteilergehäuse mit Gewindebohrungen und verschiedenen Klemmenkonfigurationen

Allgemeine Bestelldaten

| Ausfuehrung | Klippon K (Aluminium-Leergehäuse), Leergehäuse, Aluminiumgehäuse, Höhe: 80 mm, Breite: 175 mm, Tiefe: 57 mm, Werkstoff: Aluminium AlSi12, unbehandelt, silber |
|---------------------------------------|---|
| BestNr. | <u>1939610000</u> |
| Art | KLIPPON K31 VMQ |
| GTIN (EAN) | 4032248615940 |
| VPE | 5 Stück |
| passend für Tragschiene unbestückt | <u>1910040000</u> |

Erstellungs-Datum 11. Mai 2025 20:20:21 MESZ



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Technische Daten

| Abmessungen und Gewich | ite | | |
|-----------------------------|---|--------------------------|--------------------|
| Tiefe | 57 mm | Tiefe (inch) | 2,244 inch |
| Höhe | 80 mm | Höhe (inch) | 3,15 inch |
| Breite | 175 mm | Breite (inch) | 6,89 inch |
| Befestigungsmaß Höhe | 52 mm | Befestigungsmaß Breite | 163 mm |
| Nettogewicht | 570,2 g | Delestigungsmas Diene | 103 11111 |
| Temperaturen | 370,2 g | | |
| Tomporaturon | | | |
| Betriebstemperatur | -50 °C135 °C | | |
| Allgemeine Angaben | | | |
| Anzahl Deckelschrauben | 4 | Betriebstemperatur, max. | 135 °C |
| Betriebstemperatur, min. | -50 °C | Deckel | Ja |
| Deckelbefestigung | M4 Torxedelstahlschrau- | Dichtungsmaterial | ou . |
| Deckerpologing | ben mit Schlitz | Districting | Silikon |
| Drehmoment Deckelschrauben | 2,5 Nm | Einbaubefestigung | Gewindelöcher M4 |
| Einsatzgebiete | Prozessindustrie, Trans- portwesen, Schiffbau, Ver- packungsindustrie, Hafen- | Fianschplatte | |
| | anlagen, Maschinenbau | | Nein |
| Gehäusebefestigung | Löcher 4 mm | Hinweis: Schutzart | IP68 (t=72h, h=1m) |
| Materialstärke Deckel | 2,5 mm | Materialstärke Gehäuse | 4 mm |
| Normen | EN 45545-2:2013 | Oberfläche | unbehandelt |
| Schlagfestigkeit | 10 J Standardversion | Schutzart | IP66, IP67, IP68 |
| Schutzart (UL) | Type 4, Type 4X | Werkstoff | Aluminium AlSi12 |
| Zugangsöffnung Breite | 167 mm | Zugangsöffnung Höhe | 72 mm |
| max. Zuladung | 1,4 kg | | |
| Bestückung horizontal | | | |
| WDU 2,5 / ZDU 2,5 / IDU 2,5 | 1x23 | WDU 4 / ZDU 4 | 1x19 |
| Bestückung vertikal | | | |
| WDU 2,5 / ZDU 2,5 / IDU 2,5 | * | | |
| Verschraubungen links | | | |
| | | | |
| M12 | 2 | M16 | 2 |
| M20 | 1 | | |
| Verschraubungen oben / u | nten | | |
| M12 | 9 | M16 | 6 |
| M20 | 4 | M25 | 3 |
| Verschraubungen rechts | | | |
| M12 | 2 | M16 | 2 |
| M20 | 1 | IVI I U | |
| IVIZU | ı | | |



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Technische Daten

Zertifikatsnummern Gehäuse

| Konformitätserklärung Nr. (DoC LVD) | DE PS2410 160412 | Zertifikat-Nr. (DNV) | |
|-------------------------------------|------------------|----------------------|------------------|
| | 001ISS03 | | TAE00002SM |
| Zertifikat-Nr. (cULus) | E197061 | Zulassungsumgebung | cULus, RMRS, DNV |

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_319228/-T1z1mm-S800/ https://mdcop.weidmueller.com/mediadelivery/rendition/900_319234/-T1z1mm-S800/ https://mdcop.weidmueller.com/mediadelivery/rendition/900_319260/-T1z1mm-S800/ |
|------------------------|--|
| ROHS | Konform |
| UL File Number Search | UL Webseite |
| Zertifikat-Nr. (cULus) | E197061 |

Downloads

| Zulassung / Zertifikat / Konformitätsdo | - <u>TAE00002SM</u> |
|---|---|
| kument | EU Declaration of Conformity - Klippon K Empty Enclosures - DoC DE PS2410 160412 001ISS03 |
| | UKCA Declaration of Conformity - Klippon K Empty Enclosures - UKCA DE PS2410 220623 |
| | <u>001ISS00</u> |
| | DoM Klippon K salt water resistance |
| | DoM Klippon K EN 45545-2 2013 Railway |
| Engineering-Daten | CAD data – STEP |
| Produktänderungsmitteilung | Technical change to Klippon K® enclosure series |
| | Technische Änderung für Klippon® K Gehäuse |
| | 20240315-PCN-Klippon K Enclosure Instruction |
| Ausschreibungstext | Klippon K31 VMQ_1939610000_DE |
| - | Klippon K31 VMQ_1939610000_EN |
| Anwenderdokumentation | Assembly guidelines - empty enclosures |
| Kataloge | Catalogues in PDF-format |
| Broschüren | MB KLIPPON ENCL.TECN EN |
| | FL RAILWAY 2014 EN |
| | FL RAILWAY 2014 EN |
| | |



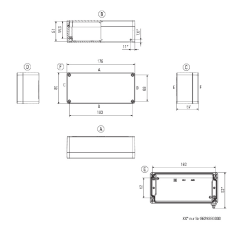
Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Zeichnungen

Maßzeichnung





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 | |

Tiefe 7,5 mm



Das Systemzubehör der Klippon[®] K Gehäusereihe ermöglicht eine einfache Anpassung der Gehäuse an die spezifischen Anforderungen der jeweiligen Applikation.

- Tragschienen
- Montageplatten
- Scharniere
- Wandbefestigungshalter

Allgemeine Bestelldaten

| Art | TS35X7.5 ST K31 | Ausfuehrung |
|------------|-----------------|---|
| BestNr. | 8000003898 | Tragschiene, TS 35, TS 35 x 7.5, Breite: 164 mm, ohne Langloch, |
| GTIN (EAN) | 4050118652604 | Stahl, verzinkt und passiviert |
| VPE | 20 Stück | |



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Zubehör

Klippon® K - Montageplatten



Das Systemzubehör der Klippon[®] K Gehäusereihe ermöglicht eine einfache Anpassung der Gehäuse an die spezifischen Anforderungen der jeweiligen Applikation.

- Tragschienen
- Montageplatten
- Scharniere
- Wandbefestigungshalter

Allgemeine Bestelldaten

| Art | MOPL K31 STAHL | Ausfuehrung |
|------------|-------------------|--|
| BestNr. | <u>3073040000</u> | Klippon K (Aluminium-Leergehäuse), Montageplatte, Montageplatte, |
| GTIN (EAN) | 4008190857974 | Höhe: 67 mm, Breite: 164 mm, Tiefe: 2 mm, Werkstoff: Stahlblech |
| VPE | 1 Stück | verzinkt, verzinkt, silber |

Klippon® K - Scharnier



Das Systemzubehör der Klippon[®] K Gehäusereihe ermöglicht eine einfache Anpassung der Gehäuse an die spezifischen Anforderungen der jeweiligen Applikation.

- Tragschienen
- Montageplatten
- Scharniere
- Wandbefestigungshalter

Allgemeine Bestelldaten

| 2900 | ngomono zootonuaton | |
|------------|---------------------|--|
| Art | HG K+POK | Ausfuehrung |
| BestNr. | <u>1580360000</u> | Klippon POK (Polyester-Leergehäuse), Außengelenk, Scharnier, |
| GTIN (EAN) | 4008190203542 | Werkstoff: Aluminium AlSi12, silber |
| VPE | 1 Stück | |



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Zubehör

Schrauben



Je nach Reihenklemme oder auch Zubehör bieten wir als Zusatzartikel oder auch Ersatzteil verschiedene Arten von Schrauben an.

Allgemeine Bestelldaten

Art FKSC M4X6 D8/SW2

Best-Nr. 1567480000 GTIN (EAN) 4008190033491 VPE 100 Stück Ausfuehrung

SAK-Reihe, Innensechskantschraube, Schrauben, Polzahl: 1

Tiefe 15 mm



Das Systemzubehör der Klippon[®] K Gehäusereihe ermöglicht eine einfache Anpassung der Gehäuse an die spezifischen Anforderungen der jeweiligen Applikation.

- Tragschienen
- Montageplatten
- Scharniere
- Wandbefestigungshalter

Allgemeine Bestelldaten

Art TS35X15 ST K31

Best.-Nr. 8000073089

GTIN (EAN) 4064675337003

20 Stück

VPE

Ausfuehrung

Tragschiene, TS 35, TS 35 x 15, Breite: 164 mm, mit Langloch, Stahl,

verzinkt und passiviert



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Zubehör

TS 15



Das Systemzubehör der Klippon[®] K Gehäusereihe ermöglicht eine einfache Anpassung der Gehäuse an die spezifischen Anforderungen der jeweiligen Applikation.

- Tragschienen
- Montageplatten
- Scharniere
- Wandbefestigungshalter

Allgemeine Bestelldaten

| Art | TS15X5 ST K31 | Ausfuehrung |
|-----------------------|------------------------------------|---|
| BestNr. | 8000003887 | Tragschiene, TS 15, Breite: 164 mm, ohne Langloch, Stahl, verzinkt |
| GTIN (EAN) | 4050118652529 | und passiviert |
| VPE | 20 Stück | |
| Art | TS15 164 KLIPPON K31 CSS | Ausfuehrung |
| | | |
| BestNr. | <u>1910040000</u> | Tragschiene, TS 15, Breite: 164 mm, ohne Langloch, Stahl, verzinkt, |
| BestNr. GTIN (EAN) | <u>1910040000</u> 4032248536955 | Tragschiene, TS 15, Breite: 164 mm, ohne Langloch, Stahl, verzinkt, verchromt |