

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com





Die Klippon® TB-Gehäusereihe bietet hervorragende Leistungsmerkmale, selbst unter schwierigsten Umgebungsbedingungen. Darüber hinaus erfüllt sie die strengen Anforderungen an potenziell explosionsgefährdete Atmosphären, die speziell in der Verfahrenstechnik oder Energiewirtschaft anzutreffen sind. Die Klippon® TB QL-Gehäusereihe stellt die weitere Verbesserung einer bereits erfolgreichen und marktführenden Produktlinie dar. Die Klippon® TB QL Gehäusereihe bietet Ihnen die folgenden Vorteile:

- Erhältlich in 12 Größen und 3 Standardtiefen
- Ausgestattet mit bis zu 4 Flanschplatten
- Kompressionsschutz der Dichtung
- Deckel mit Schnellverschluss, standardmäßig mit Schlitz
- Verbesserte Temperaturperformance
- IP Schutz von IP66
- Erdungsbolzen im Gehäusedeckel und -unterteil
- Angeschweißte Montagefüße
- Internationale Zulassungen

| Ausfuehrung | Klippon TB QL (Terminal Box - Quarter Lock), Leergehäuse, Höhe: 406 mm, Breite: 406 mm, Tiefe: 150 mm, Werkstoff: Edelstahl 1.4404 (316 L), elektropoliert, silber |
|-------------|--|
| BestNr. | 8000109894 |
| Art | KTB QL 404015 S4E1 |
| GTIN (EAN) | 4099986759893 |
| VPE | 1 Stück |



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Technische Daten

| Abmessungen und Gewicht | | | |
|--|--|--|---|
| Tiefe | 150 mm | Tiefe (inch) | 5,905 inch |
| Höhe | 406 mm | Höhe (inch) | 15,984 inch |
| Breite | 406 mm | Breite (inch) | 15,984 inch |
| Nettogewicht | 10.880 g | | , |
| Temperaturen | | | |
| | | | |
| Betriebstemperatur | -60 °C135 °C | Hinweis: Umgebungstemperatur (Betrieb) | Für den Einsatz im Tem- peraturbereich von über 105°C ist der IP Schutz au IP66 begrenzt. |
| Allgemeine Angaben | | | |
| | | | |
| Betriebstemperatur, max. | 135 °C | Betriebstemperatur, min. | -60 °C |
| Deckel | Ja | Deckelbefestigung | 4 Scharniere und M6 Sechskantschlitzschrau- ben SW10, Vierteldrehver- schluss mit Schlitzeinsatz |
| Dichtungsmaterial | Silikon | Dichtungsmaterial Deckel | Silikon |
| Dichtungsmaterial Flanschplatte | Silikon | Einbaubefestigung | 4,6 oder 9 Stehbolzen M6 Innengewinde |
| Einsatzgebiete | Explosionsgefährdete Bereiche, Prozessindustrie, Öl- und Gasindustrie, Chemische Industrie, Offshore, | Flanschplatte | Main |
| Hinweis: Schutzart | Onshore Pai Finantz in Tamparatur | Materialstärke Deckel | Nein |
| Hinweis: Schutzart | Bei Einsatz in Temperatur- bereichen über 105°C ist der IP-Schutz auf IP 66 be- grenzt. | iviateriaistarke Deckei | 1,5 mm |
| Materialstärke Flansch | 3 mm | Materialstärke Gehäuse | 1,5 mm |
| Normen | DIN EN 62208 - Leer- gehäuse Standard, DIN EN 61373 Class 1B**, DIN EN 15085-2, EN 60079-0, EN 60079-7, EN 60079-31, IEC 60079-0, IEC 60079-7, IEC 60079-31 | Oberfläche | elektropoliert |
| Position PE Bolzen | Gehäuseseite C | Schlagfestigkeit | 10 J Standardversion, 7 Joule nach IEC 60079-0 |
| Schutzart | IP66, IP67 | Schutzart (UL) | Type 3, Type 4X, Type 12 |
| Silikone | Ja | Werkstoff | Edelstahl 1.4404 (316 L) |
| Öffnungswinkel Deckel | 130° | | |
| Bestückung horizontal | | | |
| M/DII 10 / 7DII 10 | 2,20 | WDU 16 / 7DU 10 | 2.24 |
| WDU 10 / ZDU 10 | 2x30 | WDU 16 / ZDU 16 WDU 35 / ZDU 35 | 2x24 |
| WDU 2,5 / ZDU 2,5 / IDU 2,5 WDU 4 / ZDU 4 | 3x59 3x49 | WDU 35 / ZDU 35 WDU 6 / ZDU 6 | 1x18 3x37 |
| Bestückung vertikal | | · | |
| J | | | |
| WDU 10 / ZDU 10 | 2x30 | WDU 16 / ZDU 16 | 2x24 |
| WDU 2,5 / ZDU 2,5 / IDU 2,5 | 3x59 | WDU 35 / ZDU 35 | 1x18 |
| WDU 4 / ZDU 4 | 3x49 | WDU 6 / ZDU 6 | 3x37 |

Erstellungs-Datum 11. Mai 2025 23:04:13 MESZ



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Technische Daten

| Verschraubu | naen links |
|-------------|------------|
|-------------|------------|

| M12 | 29 | M16 | 16 |
|-----|----|-----|----|
| M20 | 13 | M25 | 6 |
| M32 | 5 | M40 | 4 |
| M50 | 3 | M63 | 0 |
| M75 | 0 | | |

Verschraubungen oben / unten

| M12 | 51 | M16 | 39 |
|-----|----|-----|----|
| M20 | 22 | M25 | 18 |
| M32 | 7 | M40 | 5 |
| M50 | 4 | M63 | 3 |
| M75 | 0 | | |

Verschraubungen rechts

| M12 | 29 | M16 | 16 |
|-----|----|-----|----|
| M20 | 13 | M25 | 6 |
| M32 | 5 | M40 | 4 |
| M50 | 3 | M63 | 0 |
| M75 | 0 | | |

Zertifikatsnummern Gehäuse

| Konformitätsbescheinigung Nr. (AoC) | DE PS261X 160309 001ISS06 | Konformitätserklärung Nr. (DoC LVD) | DE PS261X 160412 001ISS03 |
|--------------------------------------|------------------------------|--------------------------------------|------------------------------|
| Zertifikat-Nr. Klemmenkasten (ATEX) | IBExU14ATEX1050 | Zertifikat-Nr. Klemmenkasten (IECEx) | IECEXIBE14.0013 |
| Zertifikat-Nr. Klemmenkasten (UL) | E223792 | Zertifikat-Nr. Klemmkasten (INMETRO) | LMP 21.0017 |
| Zertifikat-Nr. Leergehäuse (ATEX) | IBExU14ATEX1028 U | Zertifikat-Nr. Leergehäuse (IECEx) | IECEx IBE 14.0004U |
| Zertifikat-Nr. Leergehäuse (INMETRO) | LMP 21.0016U | Zertifikat-Nr. UL 508A | E223801 |
| Zertifikat-Nr. UL Haz.Loc. | E223792 | Zertifikat-Nr. UL Ord.Loc. | E243298 |
| Zulassungsumgebung | ATEX, IECEX, INMETRO, | | |

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 mit Ausnahme |
|--|--------------------------------------|
| RoHS-Ausnahme (falls zutreffend/bekannt) | 6c |
| REACH SVHC | Lead 7439-92-1 |
| SCIP | 64dfc213-93f0-4c79-8ffa-c97fa9dcb873 |



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Technische Daten

Zulassungen

Zulassungen



Zulassungen MAMID https://mdcop.weidmueller.com/mediadelivery/rendition/900_319222/-T1z1mm-S800/ https:// mdcop.weidmueller.com/mediadelivery/rendition/900_319260/-T1z1mm-S800/ ROHS Konform

Downloads

Zulassung / Zertifikat / Konformitätsdo- CCC 2020322303002358 KTB Assembly Enclosure

CCC 2020322303002357 KTB Empty Enclosure

CERTIFICADO - LMP 21.0016U_INVÓLUCRO VAZIO KLIPPON TB FS... (KTB FS), TB MH... (KTB

MH), TB QL... (KTB QL) (Rev.02)

Attestation of Conformity - Klippon TB Empty Enclosures - AoC DE PS261X 160309 001ISS06

UKCA Attestation of Conformity - Klippon TB Empty Enclosures - AoC UKCA DE PS261X 220623

000ISS00

IBEXU14ATEX1028U IBEXU14ATEX1050 IECEXIBE14.0004U IECEXIBE14.0013 TAE000013S P4610581_1

24-01-100099/E24-01-102546/NB10 CERTIFICADO LMP 21.0017 KLIPPON TB

EU Declaration of Conformity - Klippon TB Empty Enclosures - DoC DE PS261X 160412

001ISS03

UKCA Declaration of Conformity - Klippon TB Empty Enclosures - UKCA DE PS261X 220623

001ISS00

Engineering-Daten CAD data - STEP Calogues in PDF-format Kataloge



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

Art GFSC M5X10 TX20 SET Ausfuehrung

Best.-Nr. 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

Typenschildhalter



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.

Typenschildhalter

Variously designed nameplate holders are available for clearly visible fastening of necessary and additional nameplates.

Allgemeine Bestelldaten

Art TPSDHA KTB 70X70M3 S2 R

Best.-Nr. 1279320000 Klippon TB (Terminal Box), Typenschildhalter, genietet, Höhe: 70

GTIN (EAN) 4050118070101 mm, Breite: 70 mm, Werkstoff: Edelstahl 1.4301,

VPE 1 Stück spiegelpoliert, silber



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com



Erdungsbolzen



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.

Erdungsbolzen

Erdungsbolzen zum Austausch als komplettes Bauteil in zwei Varianten, Messing und Edelstahl.

Allgemeine Bestelldaten

| Art | PEBZ M10 KTB BR SET | Ausfuehrung |
|------------|-----------------------------|--|
| BestNr. | 1192680000 | Klippon TB (Terminal Box), Erdungsbolzen, sonstige, Höhe: 21 mm, |
| GTIN (EAN) | 4032248974641 | Breite: 21 mm, Tiefe: 48.7 mm, Werkstoff: Messing, unbehandelt, |
| VPE | 1 Stück | silber |
| Art | PEBZ M10 KTB S4 SET | Ausfuehrung |
| n | | |
| BestNr. | <u>1192690000</u> | Klippon TB (Terminal Box), Erdungsbolzen, sonstige, Höhe: 21 |
| GTIN (EAN) | 1192690000 4032248974658 | Klippon TB (Terminal Box), Erdungsbolzen, sonstige, Höhe: 21 mm, Breite: 21 mm, Tiefe: 48.7 mm, Werkstoff: Edelstahl 1.4404, |

Tiefe 7,5 mm



| Art | TS35X7.5 ST KTB4040 HOR | Ausfuehrung |
|------------|-------------------------|---|
| BestNr. | <u>8000116111</u> | Klippon TB (Terminal Box), Gehäuse, ohne Langloch, Höhe: 35 |
| GTIN (EAN) | 4099986820586 | mm, Breite: 345 mm, Tiefe: 7.5 mm, Werkstoff: Stahl, verzinkt und |
| VPE | 20 Stück | passiviert, silber |
| Art | TS35X7.5 ST KTB4040 VER | Ausfuehrung |
| BestNr. | <u>8000116101</u> | Klippon TB (Terminal Box), Gehäuse, ohne Langloch, Höhe: 35 |
| | 4000000000470 | D : 054 T: (75 W) L : ((0) L) |
| GTIN (EAN) | 4099986820470 | mm, Breite: 351 mm, Tiefe: 7.5 mm, Werkstoff: Stahl, verzinkt und |



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Zubehör

TS 20



Allgemeine Bestelldaten

| Art | TS20/CX10 ST ZN 4040 HOR | Ausfuehrung |
|----------------|--|---|
| BestNr. | <u>8000117051</u> | Klippon TB (Terminal Box), Gehäuse, mit Langloch, Höhe: 20 mm, |
| GTIN (EAN) | 4099986829909 | Breite: 366 mm, Tiefe: 10 mm, Werkstoff: Stahl, verzinkt, silber |
| VPE | 20 Stück | |
| | | |
| Art | TS20/CX10 ST ZN 4040 VER | Ausfuehrung |
| Art BestNr. | TS20/CX10 ST ZN 4040 VER 8000117038 | Ausfuehrung Klippon TB (Terminal Box), Gehäuse, Höhe: 20 mm, Breite: 366 mm, |
| | , i | 3 |

Tiefe 15 mm



| Art | TS35X15 ST KTB4040 HOR | Ausfuehrung |
|------------|------------------------|--|
| BestNr. | <u>8000116371</u> | Klippon TB (Terminal Box), Gehäuse, ohne Langloch, Höhe: 35 |
| GTIN (EAN) | 4099986820791 | mm, Breite: 345 mm, Tiefe: 15 mm, Werkstoff: Stahl, verzinkt und |
| VPE | 20 Stück | passiviert, silber |
| Art | TS35X15 ST KTB4040 VER | Ausfuehrung |
| BestNr. | 8000116352 | Klippon TB (Terminal Box), Gehäuse, ohne Langloch, Höhe: 35 |
| GTIN (EAN) | 4099986820692 | mm, Breite: 351 mm, Tiefe: 15 mm, Werkstoff: Stahl, verzinkt und |
| VPE | 20 Stück | passiviert, silber |



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Zubehör

400 x 400mm



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.

Montageplatten

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

Allgemeine Bestelldaten

| Art KTB MOPL 4040 MSZN H Ausfuehrung BestNr. 8000115915 Klippon TB (Terminal Box), Montageplatte, Höhe: 351 mm, Breite: 345 GTIN (EAN) 4099986783034 mm, Tiefe: 1.5 mm, Werkstoff: Stahlblech, verzinkt, silber VPE 1 Stück Art KTB MOPL 4040 S2N H Ausfuehrung BestNr. 8000115904 Klippon TB (Terminal Box), Montageplatte, Höhe: 351 mm, Breite: 345 GTIN (EAN) 4099986782938 mm, Tiefe: 1.5 mm, Werkstoff: Edelstahl 1.4301 (304), unbehandelt, VPE 1 Stück silber Art KTB MOPL 4040 MSZN Ausfuehrung BestNr. 8000110195 Klippon TB (Terminal Box), Montageplatte, Höhe: 351 mm, Breite: 345 GTIN (EAN) 4099986779334 mm, Tiefe: 1.5 mm, Werkstoff: Stahlblech, verzinkt, silber VPF 1 Stück | BestNr. 8000115915 Klippon TB (Terminal Box), Montageplatte, Höhe: 351 mm, Breite: 345 GTIN (EAN) 4099986783034 mm, Tiefe: 1.5 mm, Werkstoff: Stahlblech, verzinkt, silber VPE 1 Stück Art KTB MOPL 4040 S2N H Ausfuehrung BestNr. 8000115904 Klippon TB (Terminal Box), Montageplatte, Höhe: 351 mm, Breite: 345 GTIN (EAN) 4099986782938 mm, Tiefe: 1.5 mm, Werkstoff: Edelstahl 1.4301 (304), unbehandelt, VPE 1 Stück silber Art KTB MOPL 4040 MSZN Ausfuehrung BestNr. 8000110195 Klippon TB (Terminal Box), Montageplatte, Höhe: 351 mm, Breite: 345 | | | |
|---|--|------------|----------------------|---|
| GTIN (EAN) 4099986783034 mm, Tiefe: 1.5 mm, Werkstoff: Stahlblech, verzinkt, silber VPE 1 Stück Ausfuehrung BestNr. 8000115904 Klippon TB (Terminal Box), Montageplatte, Höhe: 351 mm, Breite: 345 GTIN (EAN) 4099986782938 mm, Tiefe: 1.5 mm, Werkstoff: Edelstahl 1.4301 (304), unbehandelt, VPE 1 Stück silber Art KTB MOPL 4040 MSZN Ausfuehrung BestNr. 8000110195 Klippon TB (Terminal Box), Montageplatte, Höhe: 351 mm, Breite: 345 GTIN (EAN) 4099986779334 mm, Tiefe: 1.5 mm, Werkstoff: Stahlblech, verzinkt, silber | GTIN (EAN) 4099986783034 mm, Tiefe: 1.5 mm, Werkstoff: Stahlblech, verzinkt, silber VPE 1 Stück Ausfuehrung BestNr. 8000115904 Klippon TB (Terminal Box), Montageplatte, Höhe: 351 mm, Breite: 345 GTIN (EAN) 4099986782938 mm, Tiefe: 1.5 mm, Werkstoff: Edelstahl 1.4301 (304), unbehandelt, VPE 1 Stück silber Art KTB MOPL 4040 MSZN Ausfuehrung BestNr. 8000110195 Klippon TB (Terminal Box), Montageplatte, Höhe: 351 mm, Breite: 345 GTIN (EAN) 4099986779334 mm, Tiefe: 1.5 mm, Werkstoff: Stahlblech, verzinkt, silber | Art | KTB MOPL 4040 MSZN H | Ausfuehrung |
| VPE 1 Stück Art KTB MOPL 4040 S2N H Ausfuehrung BestNr. 8000115904 Klippon TB (Terminal Box), Montageplatte, Höhe: 351 mm, Breite: 345 GTIN (EAN) 4099986782938 mm, Tiefe: 1.5 mm, Werkstoff: Edelstahl 1.4301 (304), unbehandelt, VPE 1 Stück silber Art KTB MOPL 4040 MSZN Ausfuehrung BestNr. 8000110195 Klippon TB (Terminal Box), Montageplatte, Höhe: 351 mm, Breite: 345 GTIN (EAN) 4099986779334 mm, Tiefe: 1.5 mm, Werkstoff: Stahlblech, verzinkt, silber | VPE 1 Stück Art KTB MOPL 4040 S2N H Ausfuehrung BestNr. 8000115904 Klippon TB (Terminal Box), Montageplatte, Höhe: 351 mm, Breite: 345 GTIN (EAN) 4099986782938 mm, Tiefe: 1.5 mm, Werkstoff: Edelstahl 1.4301 (304), unbehandelt, VPE 1 Stück silber Art KTB MOPL 4040 MSZN Ausfuehrung BestNr. 8000110195 Klippon TB (Terminal Box), Montageplatte, Höhe: 351 mm, Breite: 345 GTIN (EAN) 4099986779334 mm, Tiefe: 1.5 mm, Werkstoff: Stahlblech, verzinkt, silber | BestNr. | <u>8000115915</u> | Klippon TB (Terminal Box), Montageplatte, Höhe: 351 mm, Breite: 345 |
| Art KTB MOPL 4040 S2N H Ausfuehrung BestNr. 8000115904 Klippon TB (Terminal Box), Montageplatte, Höhe: 351 mm, Breite: 345 GTIN (EAN) 4099986782938 mm, Tiefe: 1.5 mm, Werkstoff: Edelstahl 1.4301 (304), unbehandelt, VPE 1 Stück silber Art KTB MOPL 4040 MSZN Ausfuehrung BestNr. 8000110195 Klippon TB (Terminal Box), Montageplatte, Höhe: 351 mm, Breite: 345 GTIN (EAN) 4099986779334 mm, Tiefe: 1.5 mm, Werkstoff: Stahlblech, verzinkt, silber | Art KTB MOPL 4040 S2N H Ausfuehrung BestNr. 8000115904 Klippon TB (Terminal Box), Montageplatte, Höhe: 351 mm, Breite: 345 GTIN (EAN) 4099986782938 mm, Tiefe: 1.5 mm, Werkstoff: Edelstahl 1.4301 (304), unbehandelt, VPE 1 Stück silber Art KTB MOPL 4040 MSZN Ausfuehrung BestNr. 8000110195 Klippon TB (Terminal Box), Montageplatte, Höhe: 351 mm, Breite: 345 GTIN (EAN) 4099986779334 mm, Tiefe: 1.5 mm, Werkstoff: Stahlblech, verzinkt, silber | GTIN (EAN) | 4099986783034 | mm, Tiefe: 1.5 mm, Werkstoff: Stahlblech, verzinkt, silber |
| BestNr. 8000115904 Klippon TB (Terminal Box), Montageplatte, Höhe: 351 mm, Breite: 345 GTIN (EAN) 4099986782938 mm, Tiefe: 1.5 mm, Werkstoff: Edelstahl 1.4301 (304), unbehandelt, VPE 1 Stück silber Art KTB MOPL 4040 MSZN Ausfuehrung BestNr. 8000110195 Klippon TB (Terminal Box), Montageplatte, Höhe: 351 mm, Breite: 345 GTIN (EAN) 4099986779334 mm, Tiefe: 1.5 mm, Werkstoff: Stahlblech, verzinkt, silber | BestNr. 8000115904 Klippon TB (Terminal Box), Montageplatte, Höhe: 351 mm, Breite: 345 GTIN (EAN) 4099986782938 mm, Tiefe: 1.5 mm, Werkstoff: Edelstahl 1.4301 (304), unbehandelt, VPE 1 Stück silber Art KTB MOPL 4040 MSZN Ausfuehrung BestNr. 8000110195 Klippon TB (Terminal Box), Montageplatte, Höhe: 351 mm, Breite: 345 GTIN (EAN) 4099986779334 mm, Tiefe: 1.5 mm, Werkstoff: Stahlblech, verzinkt, silber | VPE | 1 Stück | |
| GTIN (EAN) 4099986782938 mm, Tiefe: 1.5 mm, Werkstoff: Edelstahl 1.4301 (304), unbehandelt, VPE 1 Stück silber Art KTB MOPL 4040 MSZN Ausfuehrung BestNr. 8000110195 Klippon TB (Terminal Box), Montageplatte, Höhe: 351 mm, Breite: 345 GTIN (EAN) 4099986779334 mm, Tiefe: 1.5 mm, Werkstoff: Stahlblech, verzinkt, silber | GTIN (EAN) 4099986782938 mm, Tiefe: 1.5 mm, Werkstoff: Edelstahl 1.4301 (304), unbehandelt, VPE 1 Stück silber Art KTB MOPL 4040 MSZN Ausfuehrung BestNr. 8000110195 Klippon TB (Terminal Box), Montageplatte, Höhe: 351 mm, Breite: 345 GTIN (EAN) 4099986779334 mm, Tiefe: 1.5 mm, Werkstoff: Stahlblech, verzinkt, silber | Art | KTB MOPL 4040 S2N H | Ausfuehrung |
| VPE 1 Stück silber Art KTB MOPL 4040 MSZN Ausfuehrung BestNr. 8000110195 Klippon TB (Terminal Box), Montageplatte, Höhe: 351 mm, Breite: 345 GTIN (EAN) 4099986779334 mm, Tiefe: 1.5 mm, Werkstoff: Stahlblech, verzinkt, silber | VPE 1 Stück silber Art KTB MOPL 4040 MSZN Ausfuehrung BestNr. 8000110195 Klippon TB (Terminal Box), Montageplatte, Höhe: 351 mm, Breite: 345 GTIN (EAN) 4099986779334 mm, Tiefe: 1.5 mm, Werkstoff: Stahlblech, verzinkt, silber | BestNr. | 8000115904 | Klippon TB (Terminal Box), Montageplatte, Höhe: 351 mm, Breite: 345 |
| Art KTB MOPL 4040 MSZN Ausfuehrung BestNr. 8000110195 Klippon TB (Terminal Box), Montageplatte, Höhe: 351 mm, Breite: 345 GTIN (EAN) 4099986779334 mm, Tiefe: 1.5 mm, Werkstoff: Stahlblech, verzinkt, silber | Art KTB MOPL 4040 MSZN Ausfuehrung BestNr. 8000110195 Klippon TB (Terminal Box), Montageplatte, Höhe: 351 mm, Breite: 345 GTIN (EAN) 4099986779334 mm, Tiefe: 1.5 mm, Werkstoff: Stahlblech, verzinkt, silber | GTIN (EAN) | 4099986782938 | mm, Tiefe: 1.5 mm, Werkstoff: Edelstahl 1.4301 (304), unbehandelt, |
| BestNr. 8000110195 Klippon TB (Terminal Box), Montageplatte, Höhe: 351 mm, Breite: 345 GTIN (EAN) 4099986779334 mm, Tiefe: 1.5 mm, Werkstoff: Stahlblech, verzinkt, silber | BestNr. 8000110195 Klippon TB (Terminal Box), Montageplatte, Höhe: 351 mm, Breite: 345 GTIN (EAN) 4099986779334 mm, Tiefe: 1.5 mm, Werkstoff: Stahlblech, verzinkt, silber | VPE | 1 Stück | silber |
| GTIN (EAN) 4099986779334 mm, Tiefe: 1.5 mm, Werkstoff: Stahlblech, verzinkt, silber | GTIN (EAN) 4099986779334 mm, Tiefe: 1.5 mm, Werkstoff: Stahlblech, verzinkt, silber | Art | KTB MOPL 4040 MSZN | Ausfuehrung |
| | | BestNr. | 8000110195 | Klippon TB (Terminal Box), Montageplatte, Höhe: 351 mm, Breite: 345 |
| VPF 1 Stück | VPE 1 Stück | GTIN (EAN) | 4099986779334 | mm, Tiefe: 1.5 mm, Werkstoff: Stahlblech, verzinkt, silber |
| T C C C C C C C C C C C C C C C C C C C | | VPE | 1 Stück | |

Verschlusselemente



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.

Verschlusssysteme

Für ein sicheres und ordnungsgemäßes Verschließen der Gehäuse sind verschiede Verschlusssysteme erhältlich. Für die Klippon[®] TB MH Gehäuse ein Vorhängeschloss und für die Klippon[®] TB QL Gehäuse verschiedenste Schlosseinsätze.

| Art | KTB QLL S2 DB3 | Ausfuehrung |
|----------------|------------------------------|--|
| BestNr. | <u>1191590000</u> | Klippon TB (Terminal Box), Verschlusselement, Werkstoff: Edelstahl |
| GTIN (EAN) | 4050118134285 | 1.4301, unbehandelt, silber |
| VPE | 50 Stück | |
| | | |
| Art | KTB QLH S4 SLS | Ausfuehrung |
| Art BestNr. | KTB QLH S4 SLS 1191610000 | Ausfuehrung Klippon TB (Terminal Box), Verschlusselement, Werkstoff: Edelstahl |
| | | Ç. |



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Zubehör

Art KTB QLL S2 SLS

Best.-Nr. 1191600000

GTIN (EAN) 4050118137989

VPE 10 Stück

Ausfuehrung

Klippon TB (Terminal Box), Verschlusselement, Werkstoff: Edelstahl

1.4301, unbehandelt, silber

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.

| TPSD FIXING SET KTB | Ausfuehrung |
|---------------------|--|
| <u>1252190000</u> | Klippon TB (Terminal Box), Typenschild-Befestigungsset, Werkstoff: |
| 4050118043969 | Edelstahl, unbehandelt, silber |
| 20 Stück | |
| SD FIXING SET | Ausfuehrung |
| 1285200000 | Klippon TB (Terminal Box), Identifikationsschild-Befestigungsset, Höhe: |
| 4050118075472 | 12 mm, Breite: 12 mm, Tiefe: 16.4 mm, Werkstoff: rostfreier Stahl, |
| 1 Stück | unbehandelt, silber |
| FKSC M6X8 D9/SW3 | Ausfuehrung |
| <u>0642600000</u> | Klippon TB (Terminal Box), Befestigungsschraube, Werkstoff: Stahl |
| 4008190058258 | |
| | |
| | 1252190000 4050118043969 20 Stück SD FIXING SET 1285200000 4050118075472 1 Stück FKSC M6X8 D9/SW3 |