

KTB QL 352615 S4E4**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com**Abbildung ähnlich**

Abbildung ähnlich

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

Allgemeine Bestelldaten

| | |
|------------|--|
| Ausführung | Klippon TB QL (Terminal Box - Quarter Lock), Leergehäuse, Edelstahlgehäuse, Höhe: 350 mm, Breite: 260 mm, Tiefe: 150 mm, Flanschplatten: unten, oben, links, rechts, Werkstoff: Edelstahl 1.4404 (316 L), elektropoliert, silber |
| Best.-Nr. | 1200150000 |
| Typ | KTB QL 352615 S4E4 |
| GTIN (EAN) | 4032248982752 |
| VPE | 1 Stück |

KTB QL 352615 S4E4

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Technische Daten

Abmessungen und Gewichte

| | | | |
|----------------------|---------|------------------------|-------------|
| Tiefe | 150 mm | Tiefe (inch) | 5,905 inch |
| Höhe | 350 mm | Höhe (inch) | 13,78 inch |
| Breite | 260 mm | Breite (inch) | 10,236 inch |
| Befestigungsmaß Höhe | 250 mm | Befestigungsmaß Breite | 316 mm |
| Nettogewicht | 9.190 g | | |

Temperaturen

| | | |
|--------------------|--|--|
| Betriebstemperatur | Hinweis: Umgebungstemperatur (Betrieb) | Für den Einsatz im Temperaturbereich von über 105°C ist der IP Schutz auf IP66 begrenzt. |
| -60 °C...135 °C | | |

Allgemeine Angaben

| | | | |
|--------------------------|---|---------------------------|---|
| Abmaße Karton | 450x510x240 | Betriebstemperatur, max. | 135 °C |
| Betriebstemperatur, min. | -60 °C | Deckelbefestigung | Vierteldrehverschluss mit Schlitzzeinsatz |
| Dichtungsmaterial | Silikon | Einbaubefestigung | 4,6 oder 9 Stehbolzen M6 Innengewinde |
| Einsatzgebiete | Explosionsgefährdete Bereiche, Prozessindustrie, Öl- und Gasindustrie, Chemische Industrie, Offshore, Onshore | Flanschplatte | |
| Flanschplatten | unten, oben, links, rechts | Flanschplattenbefestigung | Ja M6 Sechskantschrauben mit 10 mm Schlüsselweite |
| Gehäusebefestigung | 4 angeschweißte Montagefüße mit 11 mm Lochgröße (2 schlitz- und 2 kreisförmige Montagefüße) | Hinweis: Schutzart | Für den Einsatz im Temperaturbereich von über 105°C, wird der IP Schutz auf IP 66 begrenzt. |
| Materialstärke Deckel | 1,5 mm | Materialstärke Flansch | 3 mm |
| Materialstärke Gehäuse | 1,5 mm | Maße über alles | 372 x 341 x 160 |
| Normen | DIN EN 62208 - Leergehäuse 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 | Gehäusesseite C | Schlagfestigkeit | 7 J ATEX-Version, 10 J Standardversion |
| Schlüsselweite | 10 mm | Schutzart | IP66 |
| Schutzart (UL) | Type 3, Type 4X, Type 12 | Werkstoff | Edelstahl 1.4404 (316 L) |
| Zugangsöffnung Breite | 201 mm | Zugangsöffnung Höhe | 297 mm |
| max. Zuladung | 36 kg | Öffnungswinkel Deckel | 130 ° |

Bestückung horizontal

| | | | |
|-----------------------------|------|-----------------|------|
| WDU 10 / ZDU 10 | 2x17 | WDU 16 / ZDU 16 | 1x14 |
| WDU 2,5 / ZDU 2,5 / IDU 2,5 | 2x34 | WDU 35 / ZDU 35 | 1x11 |
| WDU 4 / ZDU 4 | 2x29 | WDU 6 / ZDU 6 | 2x22 |

KTB QL 352615 S4E4
Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com
Technische Daten
Bestückung vertikal

| | | | |
|-----------------------------|------|-----------------|------|
| WDU 10 / ZDU 10 | 1x27 | WDU 16 / ZDU 16 | 1x22 |
| WDU 2,5 / ZDU 2,5 / IDU 2,5 | 2x53 | WDU 4 / ZDU 4 | 1x44 |
| WDU 6 / ZDU 6 | 1x33 | | |

Erdung Gehäuse

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

Verschraubungen links

| | | | |
|-----|----|-----|----|
| M12 | 23 | M16 | 13 |
| M20 | 11 | M25 | 5 |
| M32 | 4 | M40 | 3 |
| M50 | 3 | M63 | 0 |
| M75 | 0 | | |

Verschraubungen oben / unten

| | | | |
|-----|----|-----|----|
| M12 | 20 | M16 | 11 |
| M20 | 9 | M25 | 4 |
| M32 | 3 | M40 | 3 |
| M50 | 2 | M63 | 0 |
| M75 | 0 | | |

Verschraubungen rechts

| | | | |
|-----|----|-----|----|
| M12 | 23 | M16 | 13 |
| M20 | 11 | M25 | 5 |
| M32 | 4 | M40 | 3 |
| M50 | 3 | M63 | 0 |
| M75 | 0 | | |

Zertifikatsnummern Gehäuse

| | | | |
|--|---|--------------------------------------|------------------------------|
| Konformitätsbescheinigung Nr. (AoC) | DE PS261X 160309 001ISS03 | Konformitätserklärung Nr. (DoC LVD) | DE PS261X 160412 001ISS02 |
| Zertifikat-Nr. (ATEX) | KEMA10ATEX0046U | Zertifikat-Nr. (CCOE) | P461058_1 |
| Zertifikat-Nr. (DNV) | TAE000013S | Zertifikat-Nr. (IECEX) | IECEXKEM10.0015U |
| Zertifikat-Nr. (INMETRO) | IEX13.0006U | Zertifikat-Nr. (cULus) | E243298 |
| Zertifikat-Nr. Elektronikgehäuse (NEPSI) | 2020322303003289 | Zertifikat-Nr. Klemmenkasten (AEx) | E223792 |
| Zertifikat-Nr. Klemmenkasten (ATEX) | IBExU14ATEX1050 | Zertifikat-Nr. Klemmenkasten (IECEX) | IECEXIBE14.0013 |
| Zertifikat-Nr. Klemmenkasten (KOSHA) | 16-AV4BO-0245X | Zertifikat-Nr. Klemmenkasten (UL) | E223792 |
| Zertifikat-Nr. Klemmkasten (INMETRO) | LMP 21.0017 | Zertifikat-Nr. Leergehäuse (ATEX) | IBExU14ATEX1028 U |
| Zertifikat-Nr. Leergehäuse (ECAS) | 21-09-25241/ E21-09-053807 | 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, CCoE, DNV, IECEX, INMETRO, KC, NEPSI, CCC, UL AEx Class Div., UL AEx Class Zone, cULus | | |

KTB QL 352615 S4E4

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Technische Daten

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 |

Umweltanforderungen

| | |
|------------|--------------------------------------|
| REACH SVHC | Lead 7439-92-1 |
| SCIP | 8d5fcdfe-c58e-44e1-a6b4-74d2bbccc9dd |

Zulassungen

Zulassungen



| | |
|------------------------|-------------|
| ROHS | Konform |
| UL File Number Search | UL Webseite |
| Zertifikat-Nr. (cULus) | E243298 |

KTB QL 352615 S4E4

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

www.weidmueller.com

Technische Daten

Downloads

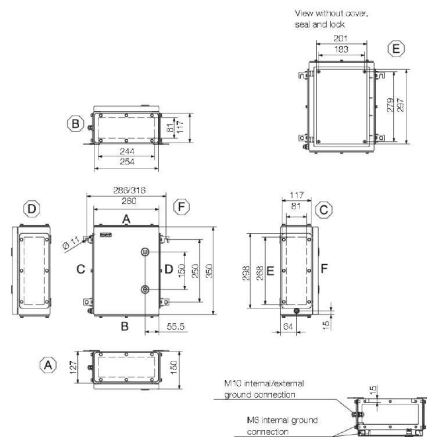
| | |
|---|---|
| Zulassung / Zertifikat / Konformitätsdokument | CCC 2020322303002358 KTB Assembly Enclosure CCC 2020322303002357 KTB Empty Enclosure Attestation of Conformity - Klippon TB Empty Enclosures - AoC DE PS261X 160309 001ISS06 IBEXU14ATEX1028U IBEXU14ATEX1050 IECEXIBE14.0004U IECEXIBE14.0013 TAE000013S GYJ14.1310X IECEXPTB11.0071 PTB11ATEX2019 16-AV4BO-245X P4610581_1 24-01-100099/E24-01-102546/NB10 LMP 21.0017 - CAIXA DE JUNÇÃO KLIPPON TB - KTB MH QL FS CERTIFICADO - LMP 21.0016U KLIPPON TB CERTIFICADO LMP 21.0017 KLIPPON TB EU Declaration of Conformity - Klippon TB Empty Enclosures - DoC DE PS261X 160412 001ISS03 |
| Engineering-Daten | CAD data – STEP |
| Ausschreibungstext | Klippon TB QL 352615 S4E4_1200150000_DE Klippon TB QL 352615 S4E4_1200150000_EN Klippon TB QL 352615 S4E4_1200150000_NL |
| Anwenderdokumentation | Assembly guidelines - empty enclosures |
| Kataloge | Catalogues in PDF-format |
| Broschüren | MB OVERV. PROCESS WD DE MB KLIPPON ENCL.TECN EN MB PROCESS EN FL WIND 2012 EN FL APPL PROCESS EN FL SHIPBUILDING 2016 EN FL RAILWAY 2014 EN PI KLIPPON TB MH QL EN PI KLIPPON TB MH QL EN |

KTB QL 352615 S4E4

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

www.weidmueller.com

Zeichnungen



KTB QL 352615 S4E4

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

www.weidmueller.com

Zubehör

Flanschplatten aus Edelstahl – 6mm



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

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

Flanschplatten

Flanschplatten in zwei Stärken zum einfachen Austauschen von vorbestückten Flanschplatten vor Ort.

Allgemeine Bestelldaten

| | | |
|------------|----------------------------|--|
| Typ | KTB GP 352615 AB S4 6MM | Ausführung |
| Best.-Nr. | 1256380000 | Klippon TB (Terminal Box), Flanschplatte, gerade, Höhe: 254 mm, |
| GTIN (EAN) | 4050118093797 | Breite: 117 mm, Tiefe: 6 mm, Flanschplatten: oben, unten, Werkstoff: |
| VPE | 1 Stück | Edelstahl 1.4404, elektropoliert, silber |
| Typ | KTB GP 352615 CD S4 6MM | Ausführung |
| Best.-Nr. | 1256390000 | Klippon TB (Terminal Box), Flanschplatte, gerade, Höhe: 298 mm, |
| GTIN (EAN) | 4050118093803 | Breite: 117 mm, Tiefe: 6 mm, Flanschplatten: links, rechts, Werkstoff: |
| VPE | 1 Stück | Edelstahl 1.4404, elektropoliert, silber |

Typenschildhalter



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

Das durchgängig strukturierte Systemzubehör der neuen Klippon® TB Gehäuseriehe 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

| | | |
|------------|----------------------------|--|
| Typ | TPSDHA KTB 130X50 S2 R | Ausführung |
| Best.-Nr. | 1283450000 | Klippon TB (Terminal Box), Typenschildhalter, genietet, Höhe: 50 |
| GTIN (EAN) | 4050118073621 | mm, Breite: 171 mm, Tiefe: 16.5 mm, Werkstoff: Edelstahl 1.4301, |
| VPE | 1 Stück | spiegelpoliert, silber |
| Typ | TPSDHA KTB 70X70M3 S2 R | Ausführung |
| Best.-Nr. | 1279320000 | Klippon TB (Terminal Box), Typenschildhalter, genietet, Höhe: 70 |
| GTIN (EAN) | 4050118070101 | mm, Breite: 70 mm, Tiefe: 20 mm, Werkstoff: Edelstahl 1.4301, |
| VPE | 1 Stück | spiegelpoliert, silber |
| Typ | TPSDHA KTB 100X25 S2 2R | Ausführung |
| Best.-Nr. | 1257640000 | Klippon TB (Terminal Box), Typenschildhalter, genietet, Höhe: 25 |
| GTIN (EAN) | 4050118070354 | mm, Breite: 141 mm, Tiefe: 16.5 mm, Werkstoff: Edelstahl 1.4301, |
| VPE | 1 Stück | spiegelpoliert, silber |

KTB QL 352615 S4E4

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

| | | |
|------------|----------------------------|---|
| Typ | GFSC M5X10 TX20 SET | Ausführung |
| 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 |

Dokumentenhalter

**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.

Dokumentenhalter

Dokumentenhalter zur ordnungsgemäßen Aufbewahrung von Dokumenten im Gehäuse.

Allgemeine Bestelldaten

| | | |
|------------|----------------------------|--|
| Typ | DOHA KTB A6 S2 R | Ausführung |
| Best.-Nr. | 1252780000 | Klippon TB (Terminal Box), Dokumentenhalter, genietet, Höhe: 110 |
| GTIN (EAN) | 4050118045512 | mm, Breite: 130 mm, Tiefe: 20 mm, Werkstoff: Edelstahl 1.4301, |
| VPE | 1 Stück | spiegelpoliert, silber |

KTB QL 352615 S4E4

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

www.weidmueller.com

Zubehör

Tiefe 15 mm



Allgemeine Bestelldaten

| | | |
|------------|----------------------------|--|
| Typ | TS35X15 ST KTB3526 HOR | Ausführung |
| Best.-Nr. | 8000073113 | Tragschiene, TS 35, TS 35 x 15, Breite: 199 mm, ohne Langloch, |
| GTIN (EAN) | 4064675340669 | Stahl, verzinkt und passiviert |
| VPE | 20 Stück | |
| Typ | TS35X15 ST KTB3526 VER | Ausführung |
| Best.-Nr. | 8000073114 | Tragschiene, TS 35, TS 35 x 15, Breite: 295 mm, ohne Langloch, |
| GTIN (EAN) | 4064675340676 | Stahl, verzinkt und passiviert |
| VPE | 20 Stück | |

Flanschplatten ohne Erdungsbolzen



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

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

Flanschplatten

Flanschplatten in zwei Stärken zum einfachen Austauschen von vorbestückten Flanschplatten vor Ort.

Allgemeine Bestelldaten

| | | |
|------------|----------------------------|--|
| Typ | KTB GP 352615 CD S4 | Ausführung |
| Best.-Nr. | 1281000000 | Klippon TB (Terminal Box), Flanschplatte, gerade, Höhe: 298 mm, |
| GTIN (EAN) | 4050118071634 | Breite: 117 mm, Tiefe: 3 mm, Flanschplatten: links, rechts, Werkstoff: |
| VPE | 1 Stück | Edelstahl 1.4404, elektropoliert, silber |
| Typ | KTB GP 352615 AB S4 | Ausführung |
| Best.-Nr. | 1280990000 | Klippon TB (Terminal Box), Flanschplatte, gerade, Höhe: 254 mm, |
| GTIN (EAN) | 4050118071900 | Breite: 117 mm, Tiefe: 3 mm, Flanschplatten: oben, unten, Werkstoff: |
| VPE | 1 Stück | Edelstahl 1.4404, elektropoliert, silber |

KTB QL 352615 S4E4
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 Gehäuserreihe 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) Identifikations- oder 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

| | | |
|------------|----------------------------|---|
| Typ | SD FIXING SET | Ausführung |
| Best.-Nr. | 1285200000 | Klippon TB (Terminal Box), Identifikationsschild-Befestigungsset, Höhe: |
| GTIN (EAN) | 4050118075472 | 12 mm, Breite: 12 mm, Tiefe: 16.4 mm, Werkstoff: rostfreier Stahl, |
| VPE | 1 Stück | unbehandelt, silber |
| Typ | FKSC M6X8 D9/SW3 | Ausführung |
| Best.-Nr. | 0642600000 | Klippon TB (Terminal Box), Befestigungsschraube, Werkstoff: Stahl |
| GTIN (EAN) | 4008190058258 | |
| VPE | 50 Stück | |
| Typ | TPSD FIXING SET KTB | Ausführung |
| Best.-Nr. | 1252190000 | Klippon TB (Terminal Box), Typenschild-Befestigungsset, Werkstoff: |
| GTIN (EAN) | 4050118043969 | Edelstahl, unbehandelt, silber |
| VPE | 1 Stück | |

KTB QL 352615 S4E4

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Zubehör

Erdungsband

Das durchgängig strukturierte Systemzubehör der neuen Klippon® TB Gehäuserreihe ermöglicht eine einfache Anpassung der Gehäuse an die spezifischen Anforderungen der jeweiligen Applikation. Folgende Optionen stehen zur Verfügung:

- Abstandhalter
- Dokumentenhalter
- Erdungsbolzen
- Flanschplatten
- Montagematerial
- Montageplatten
- Regenhauben
- Tragschienen
- Typenschildhalter
- Verschlusselemente

Allgemeine Bestelldaten

| | | |
|------------|----------------------------|---|
| Typ | PECD WIRE 6/200/D6 SET | Ausführung |
| Best.-Nr. | 2475490000 | Klippon TB (Terminal Box), Erdungsband, geschraubt, Werkstoff: Stahl, |
| GTIN (EAN) | 4050118487206 | grün / gelb |
| VPE | 1 Stück | |

Erdungsbolzen



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

Das durchgängig strukturierte Systemzubehör der neuen Klippon® TB Gehäuserreihe 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

| | | |
|------------|----------------------------|--|
| Typ | PEBZ M10 KTB BR SET | Ausführung |
| Best.-Nr. | 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 |
| Typ | PEBZ M10 KTB S4 SET | Ausführung |
| Best.-Nr. | 1192690000 | Klippon TB (Terminal Box), Erdungsbolzen, sonstige, Höhe: 21 |
| GTIN (EAN) | 4032248974658 | mm, Breite: 21 mm, Tiefe: 48.7 mm, Werkstoff: Edelstahl 1.4404, |
| VPE | 1 Stück | unbehandelt, silber |

KTB QL 352615 S4E4

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

www.weidmueller.com

Zubehör

350 x 260mm



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

Das durchgängig strukturierte Systemzubehör der neuen Klippon® TB Gehäuserreihe 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

| | | |
|------------|----------------------------|--|
| Typ | KTB MOPL 3526 MSZN H | Ausführung |
| Best.-Nr. | 2022310000 | Klippon TB (Terminal Box), Montageplatte, vorgelocht, Höhe: 295 mm, |
| GTIN (EAN) | 4050118403633 | Breite: 199 mm, Tiefe: 1.5 mm, Werkstoff: Stahlblech, verzinkt, silber |
| VPE | 1 Stück | |
| Typ | KTB MOPL 3526 S2N | Ausführung |
| Best.-Nr. | 1193840000 | Klippon TB (Terminal Box), Montageplatte, Höhe: 295 mm, Breite: 199 |
| GTIN (EAN) | 4050118028447 | mm, Tiefe: 1.5 mm, Werkstoff: Edelstahl 1.4301 (304), unbehandelt, |
| VPE | 1 Stück | silber |
| Typ | KTB MOPL 3526 MSZN | Ausführung |
| Best.-Nr. | 1193970000 | Klippon TB (Terminal Box), Montageplatte, Höhe: 295 mm, Breite: 199 |
| GTIN (EAN) | 4050118028577 | mm, Tiefe: 1.5 mm, Werkstoff: Stahlblech, verzinkt, silber |
| VPE | 1 Stück | |
| Typ | KTB MOPL 3526 S2N H | Ausführung |
| Best.-Nr. | 1257680000 | Klippon TB (Terminal Box), Montageplatte, vorgelocht, Höhe: 295 mm, |
| GTIN (EAN) | 4050118049282 | Breite: 199 mm, Tiefe: 1.5 mm, Werkstoff: Edelstahl 1.4301 (304), |
| VPE | 1 Stück | unbehandelt, silber |

Flanschplatten mit Erdungsbolzen



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

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

Flanschplatten

Flanschplatten in zwei Stärken zum einfachen Austauschen von vorbestückten Flanschplatten vor Ort.

Allgemeine Bestelldaten

| | | |
|------------|----------------------------|--|
| Typ | KTB GP 352615 CD S4 PE | Ausführung |
| Best.-Nr. | 2023210000 | Klippon TB (Terminal Box), Flanschplatte, gerade, Höhe: 298 mm, |
| GTIN (EAN) | 4050118403534 | Breite: 117 mm, Tiefe: 3 mm, Flanschplatten: links, rechts, Werkstoff: |
| VPE | 1 Stück | Edelstahl 1.4404, elektropoliert, silber |
| Typ | KTB GP 352615 AB S4 PE | Ausführung |
| Best.-Nr. | 2023160000 | Klippon TB (Terminal Box), Flanschplatte, gerade, Höhe: 254 mm, |
| GTIN (EAN) | 4050118403794 | Breite: 117 mm, Tiefe: 3 mm, Flanschplatten: oben, unten, Werkstoff: |
| VPE | 1 Stück | Edelstahl 1.4404, elektropoliert, silber |

Erstellungs-Datum 24. Mai 2024 05:18:31 MESZ

KTB QL 352615 S4E4
Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com
Zubehör
Tiefe 7,5 mm

Allgemeine Bestelldaten

| | | |
|------------|----------------------------|---|
| Typ | TS35X7.5 ST KTB3526 VER | Ausführung |
| Best.-Nr. | 8000006711 | Tragschiene, TS 35, TS 35 x 7.5, Breite: 295 mm, ohne Langloch, |
| GTIN (EAN) | 4050118652840 | Stahl, verzinkt, verchromt |
| VPE | 20 Stück | |
| Typ | TS35X7.5 ST KTB3526 HOR | Ausführung |
| Best.-Nr. | 8000006721 | Tragschiene, TS 35, TS 35 x 7.5, Breite: 199 mm, ohne Langloch, |
| GTIN (EAN) | 4050118652895 | Stahl, verzinkt, verchromt |
| VPE | 20 Stück | |

Edelstahl 1.4301

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

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

Regenhauben

Die Regenhaube bietet einen perfekten Zusatzschutz für das Gehäuse, wenn das Gehäuse in besonderen klimatischen Zonen eingebaut wird wie z.B. unter starkem Regeneinfluss oder erhöhter Sonneneinstrahlung.

Allgemeine Bestelldaten

| | | |
|------------|----------------------------|---|
| Typ | KTB RNHD 352615 R | Ausführung |
| Best.-Nr. | 1281410000 | Klippon TB (Terminal Box), Regenhaube, Höhe: 53.4 mm, Breite: 265 |
| GTIN (EAN) | 4050118071955 | mm, Tiefe: 160.5 mm, Werkstoff: Edelstahl 1.4301, spiegelpoliert, |
| VPE | 1 Stück | silber |

KTB QL 352615 S4E4

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

www.weidmueller.com

Zubehör

Edelstahl 1.4404 (316L)



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

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

Regenhauben

Die Regenhaube bietet einen perfekten Zusatzschutz für das Gehäuse, wenn das Gehäuse in besonderen klimatischen Zonen eingebaut wird wie z.B. unter starkem Regeneinfluss oder erhöhter Sonneneinstrahlung.

Allgemeine Bestelldaten

| | | |
|------------|----------------------------|--|
| Typ | KTB RNHD 352615 S4E R | Ausführung |
| Best.-Nr. | 1314140000 | Klippon TB (Terminal Box), Regenhaube, Höhe: 53.4 mm, Breite: 265 mm, Tiefe: 160.5 mm, Werkstoff: Edelstahl 1.4404 (316 L), elektropoliert, silber |
| GTIN (EAN) | 4050118117509 | |
| VPE | 1 Stück | |

Verschlusselemente



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

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

Verschlusssysteme

Für ein sicheres und ordnungsgemäßes Verschließen der Gehäuse sind verschiedene Verschlusssysteme erhältlich.

Für die Klippon® TB MH Gehäuse ein Vorhängeschloss und für die Klippon® TB QL Gehäuse verschiedenste Schlosseinsätze.

Allgemeine Bestelldaten

| | | |
|------------|----------------------------|--|
| Typ | KTB QLL S2 DB3 | Ausführung |
| Best.-Nr. | 1191590000 | Klippon TB (Terminal Box), Verschlusselement, Werkstoff: Edelstahl |
| GTIN (EAN) | 4050118134285 | 1.4301, unbehandelt, silber |
| VPE | 50 Stück | |
| Typ | KTB QLL S2 SLS | Ausführung |
| Best.-Nr. | 1191600000 | Klippon TB (Terminal Box), Verschlusselement, Werkstoff: Edelstahl |
| GTIN (EAN) | 4050118137989 | 1.4301, unbehandelt, silber |
| VPE | 10 Stück | |
| Typ | KTB QLH S4 SLS | Ausführung |
| Best.-Nr. | 1191610000 | Klippon TB (Terminal Box), Verschlusselement, Werkstoff: Edelstahl |
| GTIN (EAN) | 4050118137965 | 1.4404, unbehandelt, silber |
| VPE | 50 Stück | |