

KTB QL 352620 S4E4

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Bildliknande



Abbildung ähnlich

Klippon® TB-kapslingsserien erbjuder utmärkta prestandaegenskaper, även under de svåraste omgivningsförhållanden. Dessutom uppfyller den de strängare kraven för potentiellt explosiva atmosfärer, särskilt inom process- eller kraftverksindustrin. Klippon® TB QL-kapslingsserien erbjuder ytterligare förbättringar av en redan mycket framgångsrik och marknadsledande produktserie. Klippon® TB QL kapslingsserie erbjuder följande fördelar: Klippon® TB QL kapslingsserie erbjuder följande fördelar:

- Finns i 19 storlekar och 3 standarddjup
- Utrustade med upp till 4 flänsplåtar
- Kompressionsskydd av tätningen
- Lock med snabbstängning, med slits som standard
- Förbättrade temperaturprestanda
- Skyddsklass IP 66
- Jordningsbult svetsad i locket och botten av kapslingen
- Påsvetsade montagefötter
- Internationella godkännanden

Allmänna beställningsdata

Utförande	Klippon TB QL (Terminal Box - Quarter Lock), Tom kapsling, Rostfria stål kapslingar, Höjd: 350 mm, Bredd: 260 mm, Djup: 200 mm, Flänsplattor: nedre, övre, vänster, höger, Grundläggande material: Rostfritt stål 1.4404 (316 L), elektropolerad, Silver
Art.nr.	1200210000
Typ	KTB QL 352620 S4E4
GTIN (EAN)	403224898285 1
Förp.	1 items

Tekniska data

Godkännanden

Godkännanden



ROHS	Uppfyllelse
UL File Number Search	UL-webbplats
Certifikat-Nr. (cULus)	E243298

Mått och vikter

Djup	200 mm	Byggdjup (tum)	7.874 inch
Höjd	350 mm	Bygghöjd (tum)	13.7795 inch
Bredd	260 mm	Byggbredd (tum)	10.2362 inch
Montagemått höjd	250 mm	Montagemått bredd	316 mm
Nettovikt	10700 g		

Temperaturer

Drifttemperatur	-60 °C...135 °C	Anmärkning: omgivningstemperatur (service)	För användning i temperaturområdet över 105°C är IP-klassen begränsad till IP66.
-----------------	-----------------	--	--

Miljööverensstämmelse för produkt

RoHS-kompatibilitetsstatus	Kompatibel med undantag
RoHS-undantag (om tillämpligt/känt)	6c
REACH SVHC	Lead 7439-92-1
SCIP	8d5fcdfe-c58e-44e1-a6b4-74d2bbccc9dd

Allmänna uppgifter

Materialtjocklek lock	1.5 mm	Materialtjocklek fläns	3 mm
Materialtjocklek kapsling	1.5 mm	Drifttemperatur, max	135 °C
Drifttemperatur, min.	-60 °C	Fastsättning av lock	Kvartslåsning med spårinsats
Normer	DIN EN 62208 – Standard tomma kapslingar, 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	Yta	elektropolerad
Slagtålighet	7 J ATEX-Version, 10 J standardversion	Nyckelbredd	10 mm
Skyddsklass	IP66	Grundläggande material	Rostfritt stål 1.4404 (316 L)
Tätningmaterial	Silikon	Komponentfastsättning	4,6 resp. 9 bultar M6 innergånga
Kapslingens fastsättning	4 påsvetsade montagefötter med 11 mm hålstorlek (2	Anmärkning: Skyddsklass	Vid användning i temperatur över 105 °C

KTB QL 352620 S4E4

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26
D-32758 Detmold
Germany

www.weidmueller.com

Tekniska data

Montering av flänsplatta	spår- och 2 korsformade montagefötter) M6 sexkantsskruvar 10 SW	Skyddsklass (UL)	är kapslingsklassen begränsad till IP 66. Type 3, Type 4X, Type 12
Flänsplattor	nedre, övre, vänster, höger	Kartongmått	450x510x290
Åtkomstöppning Bredd	201 mm	Öppningsvinkel lock	130.00 °
Totalmått	372 x 341 x 210	Flänsplåt	Ja
max. last	36 kg	Åtkomstöppning Höjd	297 mm
Position PE-skruv	Kapslingssida C	Användningsområden	Explosionsfarliga områden, Processindustri, Olje- och gasindustri, Kemisk industri, Offshore, Onshore

Bestyckning horisontal

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

Bestyckning 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		

Certifikatnummer kapsling

Certifikat-nr. för UL Haz.Loc.	E223792	Försäkran om överensstämmelse nr. (DoC LVD)	DE PS261X 160412 001ISS03
Certifikat-nr. för UL Ord.Loc.	E243298	Certifikat-nr. för UL 508A	E223801
Intyg om överensstämmelse nr. (AoC)	DE PS261X 160309 001ISS06	Certifikat-nr. för UL plintbox	E223792
Certifikat-nr. för elektronikbox (NEPSI)	2020322303003289	Certifikatnummer för tom kapsling (ECAS)	21-09-25241 / E21-09-053807
Certifikat-nr. för plintbox (KOSHA)	16-AV4BO-0245X	Certifikatnummer för tom kapsling (INMETRO)	LMP 21.0016U
Certifikat-nr (DNV)	TAE000013S	Certifikat-nr. för plintbox (AEx)	E223792
Certifikat-nr (CCOE)	P461058_1	Certifikat-nr. för plintbox (ATEX)	IBExU14ATEX1050
Certifikatnummer för tom kapsling (ATEX)	IBExU14ATEX1028 U	Certifikat-nr. för plintbox (INMETRO)	LMP 21.0017
Certifikat-Nr. (INMETRO)	IEX13.0006U	Certifikat-nr. för plintbox (IECEX)	IECEXIBE14.0013
Certifikatnummer för tom kapsling (IECEX)	IECEX IBE 14.0004U	Certifikat nr. (IECEX)	IECEXKEM10.0019
Certifikat nr. (ATEX)	KEMA10ATEX0047U	DEF Villkor för godkännande	ATEX, CCoE, DNV, IECEX, INMETRO, KC, NEPSI, CCC, UL AEx Class Div., UL AEx Class Zone, cULus
Certifikat-Nr. (cULus)	E243298		

Förskruvningar

M63	2	M75	2
M12	38	M50	3
M16	26	M32	7
M25	14	M20	17
M40	6		

Tekniska data

Förskruvningar höger

M25	14	M63	2
M75	2	M16	26
M40	6	M50	3
M32	7	M20	17
M12	38		

Förskruvningar uppe / nere

M20	14	M12	33
M63	2	M40	5
M32	6	M25	12
M50	2	M75	1
M16	22		

Jordning kapsling

Jordning, kapsling, intern	Påsvetsad M6 jordskruv i rostfritt stål i kapslingsunderdel och lock.
----------------------------	--

Klassificeringar

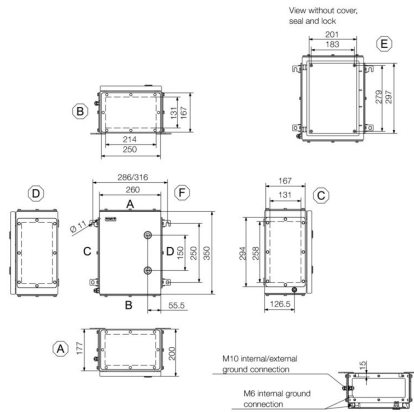
ETIM 8.0	EC002503	ETIM 9.0	EC002503
ETIM 10.0	EC002503	ECLASS 14.0	27-18-05-02
ECLASS 15.0	27-18-05-02		

KTB QL 352620 S4E4

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

Ritningar

www.weidmueller.com



KTB QL 352620 S4E4

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

www.weidmueller.com

Tillbehör

350 x 260mm



Integrera, bygg ut och individualisera -
 Den passande kompletteringen för all typ av användning Systemtillbehören i den nya kapslingsserien Klippon® TB har en genomgående struktur och möjliggör en enkel anpassning av kapslingarna till respektive applikations speciella krav.
Montageplattor
 Montageplattor med och utan hålbild, för längs- eller tvärmontering av montageskenor eller komponenter direkt på montageplattan.

Allmänna beställningsdata

Typ	KTB MOPL 3526 MSZN	Utförande
Art.nr.	1193970000	Klippon TB (Terminal Box), Montageplatta, Höjd: 295 mm, Bredd: 199 mm, Djup: 1.5 mm, Grundläggande material: Stålplåt, förzinkad, Silver
GTIN (EAN)	4050118028577	
Förp.	1 ST	
Typ	KTB MOPL 3526 S2N	Utförande
Art.nr.	1193840000	Klippon TB (Terminal Box), Montageplatta, Höjd: 295 mm, Bredd: 199 mm, Djup: 1.5 mm, Grundläggande material: Rostfritt stål 1.4301 (304), obehandlad, Silver
GTIN (EAN)	4050118028447	
Förp.	1 ST	
Typ	KTB MOPL 3526 S2N H	Utförande
Art.nr.	1257680000	Klippon TB (Terminal Box), Montageplatta, förstansat, Höjd: 295 mm, Bredd: 199 mm, Djup: 1.5 mm, Grundläggande material: Rostfritt stål 1.4301 (304), obehandlad, Silver
GTIN (EAN)	4050118049282	
Förp.	1 ST	
Typ	KTB MOPL 3526 MSZN H	Utförande
Art.nr.	2022310000	Klippon TB (Terminal Box), Montageplatta, förstansat, Höjd: 295 mm, Bredd: 199 mm, Djup: 1.5 mm, Grundläggande material: Stålplåt, förzinkad, Silver
GTIN (EAN)	4050118403633	
Förp.	1 ST	

Gland plates without earthing studs



Integrera, bygg ut och individualisera -
 Den passande kompletteringen för all typ av användning Systemtillbehören i den nya kapslingsserien Klippon® TB har en genomgående struktur och möjliggör en enkel anpassning av kapslingarna till respektive applikations speciella krav.
Flänsplattor
 Flänsplattor i två material och två tjocklekar för enkelt byte av förbestyckade flänsplattor på plats.

Allmänna beställningsdata

Typ	KTB GP 352620 AB S4	Utförande
Art.nr.	1281010000	Klippon TB (Terminal Box), Flänsplatta, Rak, Höjd: 250 mm, Bredd: 167 mm, Djup: 3 mm, Flänsplattor: övre, nedre, Grundläggande material: Rostfritt stål 1.4404, elektropolerad, Silver
GTIN (EAN)	4050118071795	
Förp.	1 ST	
Typ	KTB GP 352620 CD S4	Utförande
Art.nr.	1281020000	Klippon TB (Terminal Box), Flänsplatta, Rak, Höjd: 294 mm, Bredd: 167 mm, Djup: 3 mm, Flänsplattor: vänster, höger, Grundläggande material: Rostfritt stål 1.4404, elektropolerad, Silver
GTIN (EAN)	4050118071788	
Förp.	1 ST	

KTB QL 352620 S4E4

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Tillbehör

Genomföringsplattor tillverkade av rostfritt stål - 6 mm



Integrera, bygg ut och individualisera -
Den passande kompletteringen för all typ av användning Systemtillbehören i den nya kapslingsserien Klippon® TB har en genomgående struktur och möjliggör en enkel anpassning av kapslingarna till respektive applikations speciella krav.

Flänsplattor

Flänsplattor i två material och två tjocklekar för enkelt byte av förbestyckade flänsplattor på plats.

Allmänna beställningsdata

Typ	KTB GP 352620 AB S4 6MM	Utförande
Art.nr.	1256410000	Klippon TB (Terminal Box), Flänsplatta, Rak, Höjd: 250 mm, Bredd: 167 mm, Djup: 6 mm, Flänsplattor: övre, nedre, Grundläggande
GTIN (EAN)	4050118093810	material: Rostfritt stål 1.4404, elektrolyterad, Silver
Förp.	1 ST	
Typ	KTB GP 352620 CD S4 6MM	Utförande
Art.nr.	1256420000	Klippon TB (Terminal Box), Flänsplatta, Rak, Höjd: 294 mm, Bredd: 167 mm, Djup: 6 mm, Flänsplattor: vänster, höger, Grundläggande
GTIN (EAN)	4050118093827	material: Rostfritt stål 1.4404, elektrolyterad, Silver
Förp.	1 ST	

Gland plates with earthing studs



Integrera, bygg ut och individualisera -
Den passande kompletteringen för all typ av användning Systemtillbehören i den nya kapslingsserien Klippon® TB har en genomgående struktur och möjliggör en enkel anpassning av kapslingarna till respektive applikations speciella krav.

Flänsplattor

Flänsplattor i två material och två tjocklekar för enkelt byte av förbestyckade flänsplattor på plats.

Allmänna beställningsdata

Typ	KTB GP 352620 AB S4 PE	Utförande
Art.nr.	2023230000	Klippon TB (Terminal Box), Flänsplatta, Rak, Höjd: 250 mm, Bredd: 167 mm, Djup: 3 mm, Flänsplattor: övre, nedre, Grundläggande
GTIN (EAN)	4050118403985	material: Rostfritt stål 1.4404, elektrolyterad, Silver
Förp.	1 ST	

Rostfritt stål 1.4301



Integrera, bygg ut och individualisera -
Den passande kompletteringen för all typ av användning Systemtillbehören i den nya kapslingsserien Klippon® TB har en genomgående struktur och möjliggör en enkel anpassning av kapslingarna till respektive applikations speciella krav.

Regnhuvor

En huv ger ett perfekt extra skydd för kapslingen när den monteras i särskilt påfrestande klimatområden, som t.ex. kraftig regnpåverkan eller ökad solstrålning.

KTB QL 352620 S4E4

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

www.weidmueller.com

Tillbehör

Allmänna beställningsdata

Typ	KTB RNHD 352620 R	Utförande
Art.nr.	1281420000	Klippon TB (Terminal Box), Regnkåpa, Höjd: 55.9 mm, Bredd: 265 mm, Djup: 211.2 mm, Grundläggande material: Rostfritt stål 1.4301,
GTIN (EAN)	4050118072099	Mirror polished, Silver
Förp.	1 ST	

Typetikethållare



Integrera, bygg ut och individualisera -
 Den passande kompletteringen för all typ av användning Systemtillbehören i den nya kapslingsserien Klippon® TB har en genomgående struktur och möjliggör en enkel anpassning av kapslingarna till respektive applikations speciella krav.
 Typskyltshållare
 För väl synlig placering av nödvändiga och extra typskyltar finns hållare i olika utföranden.

Allmänna beställningsdata

Typ	TPSDHA KTB 100X25 S2 2R	Utförande
Art.nr.	1257640000	Klippon TB (Terminal Box), Typskyltshållare, Nitad, Höjd: 25 mm, Bredd: 141 mm, Djup: 16.5 mm, Grundläggande material: Rostfritt stål 1.4301, Rostfritt stål 1.4301 (304), Mirror polished, Silver
GTIN (EAN)	4050118070354	
Förp.	1 ST	
Typ	TPSDHA KTB 130X50 S2 R	Utförande
Art.nr.	1283450000	Klippon TB (Terminal Box), Typskyltshållare, Nitad, Höjd: 50 mm, Bredd: 171 mm, Djup: 16.5 mm, Grundläggande material: Rostfritt stål 1.4301, Rostfritt stål 1.4301 (304), Mirror polished, Silver
GTIN (EAN)	4050118073621	
Förp.	1 ST	
Typ	TPSDHA KTB 70X70M3 S2 R	Utförande
Art.nr.	1279320000	Klippon TB (Terminal Box), Typskyltshållare, Nitad, Höjd: 70 mm, Bredd: 70 mm, Djup: 20 mm, Grundläggande material: Rostfritt stål 1.4301, Rostfritt stål 1.4301 (304), Mirror polished, Silver
GTIN (EAN)	4050118070101	
Förp.	1 ST	

Förslutningselement



Integrera, bygg ut och individualisera -
 Den passande kompletteringen för all typ av användning Systemtillbehören i den nya kapslingsserien Klippon® TB har en genomgående struktur och möjliggör en enkel anpassning av kapslingarna till respektive applikations speciella krav. Låssystem
 För säker och ordentlig låsning av kapslingar finns flera olika låssystem att få. För Klippon® TB MH kapslingar finns hänglås och för Klippon® TB QL kapslingarna olika låsinsatser.

Allmänna beställningsdata

Typ	KTB QLH S4 SLS	Utförande
Art.nr.	1191610000	Klippon TB (Terminal Box), Förslutningselement, Grundläggande material: Rostfritt stål 1.4404, obehandlad, Silver
GTIN (EAN)	4050118137965	
Förp.	50 ST	
Typ	KTB QLL S2 DB3	Utförande
Art.nr.	1191590000	Klippon TB (Terminal Box), Förslutningselement, Grundläggande material: Rostfritt stål 1.4301, obehandlad, Silver
GTIN (EAN)	4050118134285	
Förp.	50 ST	

KTB QL 352620 S4E4

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Tillbehör

Typ	KTB QLL S2 SLS	Utförande
Art.nr.	1191600000	Klippon TB (Terminal Box), Förslutningselement, Grundläggande
GTIN (EAN)	4050118137989	material: Rostfritt stål 1.4301, obehandlad, Silver
Förp.	10 ST	

Monteringsmaterial



Integrera, expandera och individualisera: den passande kompletteringen för varje användningsområde.

Systemtillbehören i den nya kapslingsserien Klippon® TB har en genomgående struktur som möjliggör en enkel anpassning av kapslingarna till respektive applikations speciella krav.

Satser med fästmaterial

Satser med fästmaterial finns för snabb och enkel installation av typetikethållare, dokumenthållare och regnkåpor.

Två- Fästset för etiketter – SD krävs för att montera en plast- (Trafolyte) ID eller en typetikett. Med hjälp av detta set kan du montera ID- eller typetikett direkt på locket. Denna etikettsats med fästmaterial har utvecklats särskilt för denna användning. Endast med denna sats med fästmaterial kan man säkerställa att inga läckor uppstår i kapslingen eller att skylten skadas.

Två- Det universella fästsetet – TPSD har tagits fram för att möjliggöra säker och snabb installation av exempelvis typetikethållare, regnskydd eller dokumenthållare. Genom att använda detta fästset kan risken för läckor minimeras, om inte helt förhindras.

Allmänna beställningsdata

Typ	SD FIXING SET	Utförande
Art.nr.	1285200000	Klippon TB (Terminal Box), ID-plåt, fixeringsset, Höjd: 12 mm, Bredd: 12 mm, Djup: 16.4 mm, Grundläggande material: Rostfritt stål, obehandlad, Silver
GTIN (EAN)	4050118075472	
Förp.	1 ST	
Typ	TPSD FIXING SET KTB	Utförande
Art.nr.	1252190000	Klippon TB (Terminal Box), Märkplåt, fixeringsset, Grundläggande material: Rostfritt stål, obehandlad, Silver
GTIN (EAN)	4050118043969	
Förp.	20 ST	

Dokumenthållare



Integrera, expandera och individualisera: den passande kompletteringen för varje användningsområde.

Systemtillbehören i den nya kapslingsserien Klippon® TB har en genomgående struktur som möjliggör en enkel anpassning av kapslingarna till respektive applikations speciella krav.

Dokumenthållare

Dokumenthållare för fackmässig förvaring av dokument i kapslingen.

KTB QL 352620 S4E4

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

www.weidmueller.com

Tillbehör

Allmänna beställningsdata

Typ	DOHA KTB A6 S2 R	Utförande
Art.nr.	1252780000	Klippon TB (Terminal Box), Dokumenthållare, Nitad, Höjd: 110 mm,
GTIN (EAN)	4050118045512	Bredd: 130 mm, Djup: 20 mm, Grundläggande material: Rostfritt stål
Förp.	1 ST	1.4301, Rostfritt stål 1.4301 (304), Mirror polished, Silver

Jordningsbultar



Integrera, bygg ut och individualisera -
Den passande kompletteringen för all typ av användning Systemtillbehören i den nya kapslingsserien Klippon® TB har en genomgående struktur och möjliggör en enkel anpassning av kapslingarna till respektive applikations speciella krav.
Jordningsbult
Jordningsbult för utbyte som komplett komponent, i två varianter, mässing och rostfritt stål.

Allmänna beställningsdata

Typ	PEBZ M10 KTB BR SET	Utförande
Art.nr.	1192680000	Klippon TB (Terminal Box), Jordningsbultar, övriga, Höjd: 21 mm,
GTIN (EAN)	4032248974641	Bredd: 21 mm, Djup: 48.7 mm, Grundläggande material: Mässing,
Förp.	1 ST	obehandlad, Silver
Typ	PEBZ M10 KTB S4 SET	Utförande
Art.nr.	1192690000	Klippon TB (Terminal Box), Jordningsbultar, övriga, Höjd: 21 mm,
GTIN (EAN)	4032248974658	Bredd: 21 mm, Djup: 48.7 mm, Grundläggande material: Rostfritt stål
Förp.	1 ST	1.4404 (316 L), obehandlad, Silver

Gland plates with earthing studs



Integrera, bygg ut och individualisera -
Den passande kompletteringen för all typ av användning Systemtillbehören i den nya kapslingsserien Klippon® TB har en genomgående struktur och möjliggör en enkel anpassning av kapslingarna till respektive applikations speciella krav.
Flänsplattor
Flänsplattor i två material och två tjocklekar för enkelt byte av förbestyckade flänsplattor på plats.

Allmänna beställningsdata

Typ	KTB GP 352620 CD S4 PE	Utförande
Art.nr.	2023280000	Klippon TB (Terminal Box), Flänsplatta, Rak, Höjd: 294 mm, Bredd:
GTIN (EAN)	4050118403930	167 mm, Djup: 3 mm, Flänsplattor: vänster, höger, Grundläggande
Förp.	1 ST	material: Rostfritt stål 1.4404, elektrolyterad, Silver

Tillbehör

Jordningsband

Det helt strukturerade utbudet av systemtillbehör för nya Klippon® TB-kapslingsserien möjliggör en enkel anpassning av kapslingarna till respektive applikations speciella krav. Följande tillval finns:

- Förslutningselement
- Dokumenthållare
- Jordningsbult
- Flänsplattor
- Installationsmaterial
- Montageplattor
- Regnskydd
- Distanshållare
- Montageskenor
- Typmärkningshållare

Allmänna beställningsdata

Typ	PECD WIRE 6/200/D6 SET	Utförande
Art.nr.	2475490000	Klippon TB (Terminal Box), Jordningsband, Skruvad, Grundläggande
GTIN (EAN)	4050118487206	material: Stål, grön/gul
Förp.	1 ST	

Rostfritt stål 1.4404 (316L)



Integrera, bygg ut och individualisera - Den passande kompletteringen för all typ av användning Systemtillbehören i den nya kapslingsserien Klippon® TB har en genomgående struktur och möjliggör en enkel anpassning av kapslingarna till respektive applikations speciella krav.

Regnhuvar

En huv ger ett perfekt extra skydd för kapslingen när den monteras i särskilt påfrestande klimatområden, som t.ex. kraftig regnpåverkan eller ökad solstrålning.

Allmänna beställningsdata

Typ	KTB RNHD XX2620 S4E R	Utförande
Art.nr.	1314150000	Klippon TB (Terminal Box), Regnkåpa, Höjd: 55.9 mm, Bredd: 265
GTIN (EAN)	4050118117516	mm, Djup: 211.2 mm, Grundläggande material: Rostfritt stål 1.4404
Förp.	1 ST	(316 L), elektroplerad, Silver

Djup 7,5 mm



Integrera, utöka och anpassa: Rätt tillägg för varje applikation

Det strukturerade utbudet av tillbehör för nya Klippon® TB-kapslingsserien gör att du enkelt kan anpassa kapslingarna till de särskilda kraven i respektive applikation.

Montageskenor

Montageskenorna finns i två storlekar för montering av komponenter på DIN-skena (t.ex. elektronik, plintar) i kapslingarna.

KTB QL 352620 S4E4

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

www.weidmueller.com

Tillbehör

Allmänna beställningsdata

Typ	TS35X7.5 ST KTB3526 HOR	Utförande
Art.nr.	800006721	Montageskena, TS 35, TS 35 x 7.5, Bredd: 199 mm, utan avlångt hål,
GTIN (EAN)	4050118652895	Stål, förzinkad, förkromad
Förp.	20 ST	
Typ	TS35X7.5 ST KTB3526 VER	Utförande
Art.nr.	800006711	Montageskena, TS 35, TS 35 x 7.5, Bredd: 295 mm, utan avlångt hål,
GTIN (EAN)	4050118652840	Stål, förzinkad, förkromad
Förp.	20 ST	

Montageplattor



Montageplattor, med eller utan hålmönster, för längs- eller tvärgående montering av DIN-skenor, eller komponenter direkt på montageplattan.

Allmänna beställningsdata

Typ	GFSC M5X10 TX20 SET	Utförande
Art.nr.	1274150000	Klippon EB (Essential Box), Montageskruv, Höjd: 13.3 mm, Bredd: 8.5
GTIN (EAN)	4050118063820	mm, Djup: 8.5 mm, Grundläggande material: Stål förzinkat, galvanisk
Förp.	1 ST	förzinkad och passiverad, Silver

Djup 15 mm



Integrera, utöka och anpassa: Rätt tillägg för varje applikation
Det strukturerade utbudet av tillbehör för nya Klippon® TB-kapslingsserien gör att du enkelt kan anpassa kapslingarna till de särskilda kraven i respektive applikation.
Montageskenor
Montageskenorna finns i två storlekar för montering av komponenter på DIN-skena (t.ex. elektronik, plintar) i kapslingarna.

Allmänna beställningsdata

Typ	TS35X15 ST KTB3526 HOR	Utförande
Art.nr.	8000073113	Montageskena, TS 35, TS 35 x 15, Bredd: 199 mm, utan avlångt hål,
GTIN (EAN)	4064675340669	Stål, galvanisk förzinkad och passiverad
Förp.	20 ST	
Typ	TS35X15 ST KTB3526 VER	Utförande
Art.nr.	8000073114	Montageskena, TS 35, TS 35 x 15, Bredd: 295 mm, utan avlångt hål,
GTIN (EAN)	4064675340676	Stål, galvanisk förzinkad och passiverad
Förp.	20 ST	

Monteringsmaterial



Integrera, expandera och individualisera: den passande kompletteringen för varje användningsområde.

Systemtillbehören i den nya kapslingsserien Klippon® TB har en genomgående struktur som möjliggör en enkel anpassning av kapslingarna till respektive applikations speciella krav.

Satser med fästmaterial

Satser med fästmaterial finns för snabb och enkel installation av typetikethållare, dokumenthållare och regnkåpor.

Två- Fästset för etiketter – SD krävs för att montera en plast- (Trafolyte) ID eller en typetikett. Med hjälp av detta set kan du montera ID- eller typetikett direkt på locket. Denna etikettsats med fästmaterial har utvecklats särskilt för denna användning. Endast med denna sats med fästmaterial kan man säkerställa att inga läckor uppstår i kapslingen eller att skylten skadas.

Två- Det universella fästsetet – TPSD har tagits fram för att möjliggöra säker och snabb installation av exempelvis typetikethållare, regnskydd eller dokumenthållare.

Genom att använda detta fästset kan risken för läckor minimeras, om inte helt förhindras.

Allmänna beställningsdata

Typ	FKSC M6X8 D9/SW3	Utförande
Art.nr.	064260000	Klippon TB (Terminal Box), Montageskruv, Grundläggande material:
GTIN (EAN)	4008190058258	Stål
Förp.	50 ST	