

## KTB MH 916120 S4E2

**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

[www.weidmueller.com](http://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 MH-kapslingsserien erbjuder ytterligare förbättringar av en redan mycket framgångsrik och marknadsledande produktserie. Klippon® TB MH-kapslingsserien uppvisar följande fördelar:

- Finns i 22 storlekar och 3 standarddjup
- Utrustade med upp till 4 flänsplåtar
- Kompressionsskydd av tätningen
- Helt avtagbar hänglåsbygel
- Locklåsning utanför tätningssområdet
- Förbättrade temperaturprestanda
- IP-skydd från IP66/IP67
- Helt avtagbart lock – utan verktyg
- Jordningsbult svetsad i locket och botten av kapslingen
- Påsvetsade montagefötter
- Internationella godkännanden

### Allmänna beställningsdata

Utförande	Klippon TB MH (Terminal Box - Multi Hinge), Tom kapsling, Rostfria stål kapslingar, Höjd: 914 mm, Bredd: 610 mm, Djup: 200 mm, Flänsplattor: nedre, övre, Grundläggande material: Rostfritt stål 1.4404 (316 L), elektropolerad, Silver
Art.nr.	<a href="#">1195570000</a>
Typ	KTB MH 916120 S4E2
GTIN (EAN)	4032248978250
Förp.	1 items

## Tekniska data

## Godkännanden

Godkännanden



ROHS	Uppfyllelse
UL File Number Search	<a href="#">UL-webbplats</a>
Certifikat-Nr. (cULus)	E243298

## Mått och vikter

Djup	200 mm	Byggdjup (tum)	7.874 inch
Höjd	914 mm	Bygghöjd (tum)	35.9842 inch
Bredd	610 mm	Byggbredd (tum)	24.0157 inch
Montagemått höjd	559 mm	Montagemått bredd	636 mm
Nettovikt	28500 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	4 gängjärn och M6 sexkantspårskruvar SW10
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, IP67	Grundläggande material	Rostfritt stål 1.4404 (316 L)

## KTB MH 916120 S4E2

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

## Tekniska data

Tätningmaterial	Silikon	Vridmoment för lockskravar	2.5 Nm
Komponentfastsättning	4,6 resp. 9 bultar M6 inngänga	Kapslingens fastsättning	4 påsvetsade montagefötter med 11 mm hålstorlek (2 spår- och 2 korsformade montagefötter)
Anmärkning: Skyddsklass	Vid användning i temperatur över 105 °C är kapslingsklassen begränsad till IP 66.	Montering av flänsplatta	M6 sexkantsskravar 10 SW
Skyddsklass (UL)	Type 3, Type 4X, Type 12	Antal lockskravar	12
Flänsplattor	nedre, övre	Kartongmått	800x1070x290
Åtkomst öppning Bredd	551 mm	Öppningsvinkel lock	130.00 °
Totalmått	936 x 661 x 215	Flänsplåt	Ja
max. last	223 kg	Lock	Ja
Åtkomst öppning Höjd	861 mm	Position PE-skruv	Kapslingssida C
Användningsområden	Explosionsfarliga områden, Processindustri, Olje- och gasindustri, Kemisk industri, Offshore, Onshore		

## Bestyckning horisontal

Antal av DIN-skenor och plintar (10 mm <sup>2</sup> , horisontell)	6x50	Number of DIN rails and terminals (16 mm <sup>2</sup> , horizontal)	5x40
Number of DIN rails and terminals (2.5 mm <sup>2</sup> , horizontal)	8x99	Number of DIN rails and terminals (35 mm <sup>2</sup> , horizontal)	4x30
Number of DIN rails and terminals (4 mm <sup>2</sup> , horizontal)	7x80	Number of DIN rails and terminals (6 mm <sup>2</sup> , horizontal)	7x62

## Bestyckning vertikal

Number of DIN rails and terminals (10 mm <sup>2</sup> , vertical)	3x85	Number of DIN rails and terminals (16 mm <sup>2</sup> , vertical)	3x66
Number of DIN rails and terminals (2.5 mm <sup>2</sup> , vertical)	5x157	Number of DIN rails and terminals (35 mm <sup>2</sup> , vertical)	2x49
Number of DIN rails and terminals (4 mm <sup>2</sup> , vertical)	4x132	Number of DIN rails and terminals (6 mm <sup>2</sup> , vertical)	4x100

## 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)	IEX17.0021	Certifikat-nr. för plintbox (IECEX)	IECEXIBE14.0013
Certifikatnummer för tom kapsling (IECEX)	IECEX IBE 14.0004U	Certifikat nr. (IECEX)	IECEXPTB11.0071
Certifikat nr. (ATEX)	PTB11ATEX2019	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		

**Tekniska data**

**Förskruvningar**

M63	6	M75	6
M12	116	M50	8
M16	80	M32	24
M25	42	M20	52
M40	20		

**Förskruvningar höger**

M25	42	M63	6
M75	6	M16	80
M40	20	M50	8
M32	24	M20	52
M12	116		

**Förskruvningar uppe / nere**

M20	38	M12	88
M63	5	M40	15
M32	18	M25	33
M50	6	M75	4
M16	58		

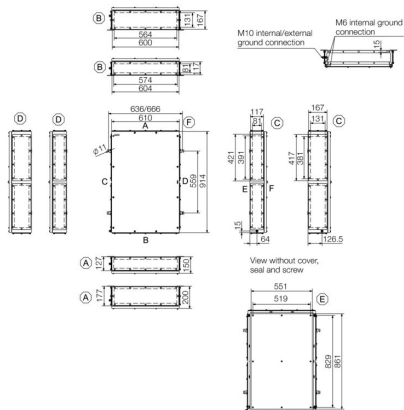
**Jordning kapsling**

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		

Profilritning



## KTB MH 916120 S4E2

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

www.weidmueller.com

## Tillbehör

## 914 x 610mm



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 9161 MSZN	Utförande
Art.nr.	<a href="#">1194040000</a>	Klippon TB (Terminal Box), Montageplatta, Höjd: 859 mm, Bredd: 549 mm, Djup: 12 mm, Grundläggande material: Stålblåt, förzinkad, Silver
GTIN (EAN)	4050118028638	
Förp.	1 ST	
Typ	KTB MOPL 9161 S2N	Utförande
Art.nr.	<a href="#">1193910000</a>	Klippon TB (Terminal Box), Montageplatta, Höjd: 859 mm, Bredd: 549 mm, Djup: 12 mm, Grundläggande material: Rostfritt stål 1.4301 (304), obehandlad, Silver
GTIN (EAN)	4050118028522	
Förp.	1 ST	
Typ	KTB MOPL 9161 MSZN H	Utförande
Art.nr.	<a href="#">2022740000</a>	Klippon TB (Terminal Box), Montageplatta, förstansat, Höjd: 859 mm, Bredd: 549 mm, Djup: 12 mm, Grundläggande material: Stålblåt, förzinkad, Silver
GTIN (EAN)	4050118403299	
Förp.	1 ST	
Typ	KTB MOPL 9161 S2N H	Utförande
Art.nr.	<a href="#">1257760000</a>	Klippon TB (Terminal Box), Montageplatta, förstansat, Höjd: 859 mm, Bredd: 549 mm, Djup: 12 mm, Grundläggande material: Rostfritt stål 1.4301 (304), obehandlad, Silver
GTIN (EAN)	4050118049343	
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 XX6120 AB S4 3MM	Utförande
Art.nr.	<a href="#">1281290000</a>	Klippon TB (Terminal Box), Flänsplatta, Rak, Höjd: 600 mm, Bredd: 167 mm, Djup: 3 mm, Flänsplattor: övre, nedre, Grundläggande material: Rostfritt stål 1.4404, Rostfritt stål 1.4404 (316 L), elektropolerad, Silver
GTIN (EAN)	4050118071665	
Förp.	1 ST	

## KTB MH 916120 S4E2

**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 XX6120 AB S4 6MM	Utförande
Art.nr.	<a href="#">1256730000</a>	Klippon TB (Terminal Box), Flänsplatta, Rak, Höjd: 600 mm, Bredd: 167 mm, Djup: 6 mm, Flänsplattor: övre, nedre, Grundläggande
GTIN (EAN)	4050118094039	material: Rostfritt stål 1.4404, elektropolerad, 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 XX6120 AB S4 PE	Utförande
Art.nr.	<a href="#">2024470000</a>	Klippon TB (Terminal Box), Flänsplatta, Rak, Höjd: 600 mm, Bredd: 167 mm, Djup: 3 mm, Flänsplattor: övre, nedre, Grundläggande
GTIN (EAN)	4050118404418	material: Rostfritt stål 1.4404, elektropolerad, 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.

## 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 916120 R	Utförande
Art.nr.	<a href="#">1281570000</a>	Klippon TB (Terminal Box), Regnkåpa, Höjd: 55.9 mm, Bredd: 615 mm, Djup: 211.2 mm, Grundläggande material: Rostfritt stål 1.4301,
GTIN (EAN)	4050118072167	Mirror polished, Silver
Förp.	1 ST	

## KTB MH 916120 S4E2

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

www.weidmueller.com

## Tillbehör

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

## 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.

## KTB MH 916120 S4E2

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

## Tillbehör

## Allmänna beställningsdata

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

## 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.	<a href="#">1192680000</a>	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.	<a href="#">1192690000</a>	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

## 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.

## Allmänna beställningsdata

Typ	DOHA KTB A6 S2 R	Utförande
Art.nr.	<a href="#">1252780000</a>	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 (304), Mirror polished, Silver
Typ	DOHA KTB A5 S2 R	Utförande
Art.nr.	<a href="#">1252750000</a>	Klippon TB (Terminal Box), Dokumenthållare, Nitad, Höjd: 150 mm,
GTIN (EAN)	4050118045390	Bredd: 180 mm, Djup: 20 mm, Grundläggande material: Rostfritt stål
Förp.	1 ST	1.4301 (304), Mirror polished, Silver

## KTB MH 916120 S4E2

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

www.weidmueller.com

## Tillbehör

Typ	DOHA KTB A4 S2 R	Utförande
Art.nr.	<a href="#">1252730000</a>	Klippon TB (Terminal Box), Dokumenthållare, Nitad, Höjd: 200 mm,
GTIN (EAN)	4050118045383	Bredd: 240 mm, Djup: 20 mm, Grundläggande material: Rostfritt stål
Förp.	1 ST	1.4301 (304), Mirror polished, Silver

## 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.	<a href="#">2475490000</a>	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. kraftigt regnpåverkan eller ökad solstrålning.

### Allmänna beställningsdata

Typ	KTB RNHD XX6120 S4E R	Utförande
Art.nr.	<a href="#">1314330000</a>	Klippon TB (Terminal Box), Regnkåpa, Höjd: 55.9 , Bredd: 615 , Djup:
GTIN (EAN)	4050118117547	211.2 mm, Grundläggande material: Rostfritt stål 1.4404 (316 L),
Förp.	1 ST	elektropolerad, Silver

## KTB MH 916120 S4E2

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

www.weidmueller.com

## Tillbehör

## 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.

## Allmänna beställningsdata

Typ	TS35X7.5 ST KTB9 161 HOR	Utförande
Art.nr.	<a href="#">8000006729</a>	Montageskena, TS 35, TS 35 x 7.5, Bredd: 535 mm, utan avlångt hål,
GTIN (EAN)	4050118653021	Stål, förzinkad, förkromad
Förp.	20 ST	
Typ	TS35X7.5 ST KTB9 161 VER	Utförande
Art.nr.	<a href="#">8000006718</a>	Montageskena, TS 35, TS 35 x 7.5, Bredd: 845 mm, utan avlångt hål,
GTIN (EAN)	4050118652963	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.	<a href="#">1274150000</a>	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.

## KTB MH 916120 S4E2

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

## Tillbehör

## Allmänna beställningsdata

Typ	TS35X15 ST KTB9161 HOR	Utförande
Art.nr.	<a href="#">8000073132</a>	Montageskena, TS 35, TS 35 x 15, Bredd: 535 mm, utan avlångt hål,
GTIN (EAN)	4064675340881	Stål, galvanisk förzinkad och passiverad
Förp.	20 ST	
Typ	TS35X15 ST KTB9161 HOR-C	Utförande
Art.nr.	<a href="#">8000073133</a>	Montageskena, TS 35, TS 35 x 15, Bredd: 535 mm, utan avlångt hål,
GTIN (EAN)	4064675340898	Stål, galvanisk förzinkad och passiverad
Förp.	20 ST	
Typ	TS35X15 ST KTB9161 VER	Utförande
Art.nr.	<a href="#">8000073134</a>	Montageskena, TS 35, TS 35 x 15, Bredd: 845 mm, utan avlångt hål,
GTIN (EAN)	4064675340904	Stål, galvanisk förzinkad och passiverad
Förp.	20 ST	
Typ	TS35X15 ST KTB9161 VER-C	Utförande
Art.nr.	<a href="#">8000073135</a>	Montageskena, TS 35, TS 35 x 15, Bredd: 845 mm, utan avlångt hål,
GTIN (EAN)	4064675340911	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.	<a href="#">0642600000</a>	Klippon TB (Terminal Box), Montageskruv, Grundläggande material:
GTIN (EAN)	4008190058258	Stål
Förp.	50 ST	