

## KTB FS 352615 S4E1

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 inom process- eller kraftverksindustrin. Klippon® TB FS-kapslingsserien erbjuder ytterligare förbättringar av en redan mycket framgångsrik och marknadsledande produktserie.

Klippon® TB FS-kapslingsserien erbjuder följande fördelar:

- Finns i 12 storlekar och 3 standarddjup
- Utrustade med upp till 4 flänsplåtar
- Kompressionsskydd av tätningen
- Locklåsning utanför tätningsområdet
- Förbättrade temperaturprestanda
- IP-skydd från IP66/IP67
- Jordningsbult svetsad i locket och botten av kapslingen
- Påsvetsade montagefötter

### Allmänna beställningsdata

Utförande	Klippon TB FS (Terminal Box - Fixing Screw), Tom kapsling, Rostfria stål kapslingar, Höjd: 350 mm, Bredd: 260 mm, Djup: 150 mm, Flänsplåtar: nedre, Grundläggande material: Rostfritt stål 1.4404 (316 L), elektropolerad, Silver
Art.nr.	<a href="#">1195910000</a>
Typ	KTB FS 352615 S4E1
GTIN (EAN)	4032248978564
Förp.	1 items

## Tekniska data

### Godkännanden

Godkännanden



ROHS	Uppfyllelse
UL File Number Search	<a href="#">UL-webbplats</a>
Certifikat-Nr. (cULus)	E256877

### Mått och vikter

Djup	150 mm	Byggdjup (tum)	5.9055 inch
Höjd	350 mm	Bygghöjd (tum)	13.7795 inch
Bredd	260 mm	Byggbredd (tum)	10.2362 inch
Montagemått höjd	250 mm	Montagemått bredd	286 mm
Nettovikt	6960 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	M6 Sextantspårskruvar SW10
Normer	DIN EN 62208 – Standard tomma kapslingar, 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)
Tätningmaterial	Silikon	Vridmoment för locksruvar	2.5 Nm
Komponentfastsättning	4,6 resp. 9 bultar M6 innergånga	Kapslingens fastsättning	4 påsvetsade montagefötter med 11 mm hålstorlek (2 spår- och 2 korsformade montagefötter)

## KTB FS 352615 S4E1

**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

## Tekniska data

Anmärkning: Skyddsklass	Vid användning i temperatur över 105 °C är kapslingsklassen begränsad till IP 66.	Montering av flänsplatta	M6 sexkantsskruvar 10 SW
Skyddsklass (UL)	Type 3, Type 4X, Type 12	Antal lockskruvar	4
Flänsplattor	nedre	Kartongmått	450x510x240
Åtkomstöppning Bredd	230 mm	Totalmått	361 x 311 x 158,5
Flänsplåt	Ja	max. last	36 kg
Åtkomstöppning Höjd	320 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 35 / ZDU 35	1x15
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. för plintbox (ATEX)	IBExU14ATEX1050	Certifikatnummer för tom kapsling (ATEX)	IBExU14ATEX1028 U
Certifikat-nr. för plintbox (INMETRO)	LMP 21.0017	Certifikat-Nr. (INMETRO)	IEX17.0020U
Certifikat-nr. för plintbox (IECEX)	IECEXIBE14.0013	Certifikatnummer för tom kapsling (IECEX)	IECEX IBE 14.0004U
Certifikat nr. (IECEX)	IECEXKEM10.0015U	Certifikat nr. (ATEX)	KEMA10ATEX0046U
DEF   Villkor för godkännande	ATEX, CCoE, DNV, IECEX, INMETRO, KC, NEPSI, CCC, UL AEx Class Div., UL AEx Class Zone, cULus	Certifikat-Nr. (cULus)	E256877

### Förskruvningar

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

**Tekniska data**

**Förskruvningar höger**

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

**Förskruvningar uppe / nere**

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

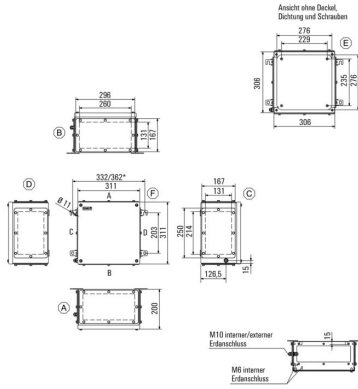
**Jordning kapsling**

Jordning, kapsling, intern	Påsvetsad M6 jordskruv i rostfritt stål i kapslingsunderdel och lock., Kontinuerlig M10 jordbult i kapslingsunderdel
----------------------------	--

**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 FS 352615 S4E1

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

## Tillbehör

www.weidmueller.com

## 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.	<a href="#">1193970000</a>	Klippon TB (Terminal Box), Montageplatta, Höjd: 295 mm, Bredd: 199 mm, Djup: 1.5 mm, Grundläggande material: Stålblåt, förzinkad, Silver
GTIN (EAN)	4050118028577	
Förp.	1 ST	
Typ	KTB MOPL 3526 S2N	Utförande
Art.nr.	<a href="#">1193840000</a>	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 MSZN H	Utförande
Art.nr.	<a href="#">2022310000</a>	Klippon TB (Terminal Box), Montageplatta, förstansat, Höjd: 295 mm, Bredd: 199 mm, Djup: 1.5 mm, Grundläggande material: Stålblåt, förzinkad, Silver
GTIN (EAN)	4050118403633	
Förp.	1 ST	
Typ	KTB MOPL 3526 S2N H	Utförande
Art.nr.	<a href="#">1257680000</a>	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	

## 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 XX2615 AB S4 3MM	Utförande
Art.nr.	<a href="#">1280990000</a>	Klippon TB (Terminal Box), Flänsplatta, Rak, Höjd: 254 mm, Bredd: 117 mm, Djup: 3 mm, Flänsplattor: övre, nedre, Grundläggande material: Rostfritt stål 1.4404, Rostfritt stål 1.4404 (316 L), elektropolerad, Silver
GTIN (EAN)	4050118071900	
Förp.	1 ST	

## KTB FS 352615 S4E1

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 XX2615 AB S4 6MM	Utförande
Art.nr.	<a href="#">1256380000</a>	Klippon TB (Terminal Box), Flänsplatta, Rak, Höjd: 254 mm, Bredd: 117 mm, Djup: 6 mm, Flänsplattor: övre, nedre, Grundläggande
GTIN (EAN)	4050118093797	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 XX2615 AB S4 PE	Utförande
Art.nr.	<a href="#">2023160000</a>	Klippon TB (Terminal Box), Flänsplatta, Rak, Höjd: 254 mm, Bredd: 117 mm, Djup: 3 mm, Flänsplattor: övre, nedre, Grundläggande
GTIN (EAN)	4050118403794	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 352615 R	Utförande
Art.nr.	<a href="#">1281410000</a>	Klippon TB (Terminal Box), Regnkåpa, Höjd: 53.4 mm, Bredd: 265 mm, Djup: 160.5 mm, Grundläggande material: Rostfritt stål 1.4301,
GTIN (EAN)	4050118071955	Mirror polished, Silver
Förp.	1 ST	

## KTB FS 352615 S4E1

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

www.weidmueller.com

## Tillbehör

## 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 XX26 15 S4E R	Utförande
Art.nr.	<a href="#">1314140000</a>	Klippon TB (Terminal Box), Regnkåpa, Höjd: 53.4 mm, Bredd: 265
GTIN (EAN)	4050118117509	mm, Djup: 160.5 mm, Grundläggande material: Rostfritt stål 1.4404
Förp.	1 ST	(316 L), elektroplaterad, Silver

## 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, Rostfritt 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

## Tillbehör

## 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.	<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.	20 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

## KTB FS 352615 S4E1

**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26  
D-32758 Detmold  
Germany

www.weidmueller.com

## Tillbehör

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, Rostfritt stål 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	

## KTB FS 352615 S4E1

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

Tillbehör

Allmänna beställningsdata

Typ	TS35X15 ST KTB3526 HOR	Utförande
Art.nr.	<a href="#">8000073113</a>	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.	<a href="#">8000073114</a>	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.	<a href="#">0642600000</a>	Klippon TB (Terminal Box), Montageskruv, Grundläggande material:
GTIN (EAN)	4008190058258	Stål
Förp.	50 ST	