

## DESC M6X14 KTB SET

**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

[www.weidmueller.com](http://www.weidmueller.com)

### Produktbild



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) 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

Ausführung	Klippon TB (Terminal Box), Befestigungsschraube, Höhe: 18 mm, Breite: 14 mm, Tiefe: 14 mm, Werkstoff: Edelstahl, unbehandelt, silber
Best.-Nr.	<a href="#">1253230000</a>
Art	DESC M6X14 KTB SET
GTIN (EAN)	4050118045734
VPE	1 ST

## DESC M6X14 KTB SET

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

www.weidmueller.com

## Technische Daten

### Zulassungen

ROHS	Konform
------	---------

### Abmessungen und Gewichte

Tiefe	14 mm	Tiefe (inch)	0.5512 inch
Höhe	18 mm	Höhe (inch)	0.7087 inch
Breite	14 mm	Breite (inch)	0.5512 inch
Nettogewicht	107 g		

### Temperaturen

Betriebstemperatur	
--------------------	--

### Umweltanforderungen

RoHS-Konformitätsstatus	Konform ohne Ausnahme
REACH SVHC	Keine SVHC über 0,1 Gew.-%

### Allgemeine Angaben

Oberfläche	unbehandelt	Werkstoff	Edelstahl
------------	-------------	-----------	-----------

### Allgemeine Angaben Zubehör

Oberfläche	unbehandelt	Werkstoff	Edelstahl
------------	-------------	-----------	-----------

### Wichtiger Hinweis

Produkthinweis	VPE=20 Stück, ausreichend für 10 Befestigungen
----------------	--

### Klassifikationen

ETIM 8.0	EC002625	ETIM 9.0	EC002625
ETIM 10.0	EC002625	ECLASS 14.0	27-18-28-07
ECLASS 15.0	27-18-28-07		