

TS 32X15 2M/AL/BK**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Produktbild

Aluminium besitzt nach Kupfer die zweitbeste elektrische Leitfähigkeit. Ein Vorteil ist das geringe Gewicht, ein weiterer der ausgezeichnete Korrosionsschutz.

Allgemeine Bestelldaten

Ausführung	Tragschiene, ohne Langloch, Zubehör, 33 x 15 x 2000 mm, Aluminium, unbehandelt
Best.-Nr.	0169300000
Typ	TS 32X15 2M/AL/BK
GTIN (EAN)	4008190105167
VPE	2 m

TS 32X15 2M/AL/BK

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

www.weidmueller.com

Technische Daten

Abmessungen und Gewichte

Tiefe	15 mm	Tiefe (inch)	0,591 inch
Höhe	33 mm	Höhe (inch)	1,299 inch
Breite	2.000 mm	Breite (inch)	78,74 inch
Nettogewicht	235,5 g		

Tragschiene

Einbauhinweis	Direktmontage		
Kurzschlussfestigkeit entspricht E-Cu Lei-70 mm ² ter			
Kurzzeitstromfestigkeit pro Sekunde nach IEC 60947-7-2	8,4 kA		
Länge der Tragschiene	min.	0 mm	
	nominal	2.000 mm	
	max.	2.000 mm	
Normen	DIN EN 60715		
Oberfläche	unbehandelt		
Schlitzabstand			
Schlitzbreite			
Schlitzlänge			
Stärke	1,5 mm		
Tragschiene vorgestanzt	Nein		
Werkstoff	Aluminium		
Zulässiger thermischer Strom bei PEN-Funktion, max.	192 A		

Klassifikationen

ETIM 6.0	EC001285	ETIM 7.0	EC001285
ETIM 8.0	EC001285	ETIM 9.0	EC001285
ECLASS 9.0	27-40-06-02	ECLASS 9.1	27-40-06-02
ECLASS 10.0	27-40-06-02	ECLASS 11.0	27-40-06-02
ECLASS 12.0	27-40-06-02	ECLASS 13.0	27-40-06-02

Zulassungen

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

Downloads

Engineering-Daten	CAD data – STEP
Engineering-Daten	Zuken E3.S
Anwenderdokumentation	StorageConditionsTerminalBlocks
Kataloge	Catalogues in PDF-format
Broschüren	

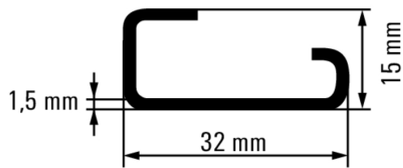
Datenblatt

TS 32X15 2M/AL/BK

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

www.weidmueller.com

Zeichnungen



TS 32X15 2M/AL/BK

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

www.weidmueller.com

Zubehör**Montagefüße**

Montagefüße dienen der Befestigung von Komponenten, die sich nicht unmittelbar auf die Tragschiene aufrasten lassen.

Allgemeine Bestelldaten

Typ	MB M5/M3 SW	Ausführung
Best.-Nr.	0553400000	Gleitmutter, M 5
GTIN (EAN)	4008190122263	
VPE	20 Stück	
Typ	MB M3/M5 CRM	Ausführung
Best.-Nr.	0503500000	Gleitmutter, M 5
GTIN (EAN)	4008190182083	
VPE	20 Stück	
Typ	MB M6/M4 GR	Ausführung
Best.-Nr.	0334900000	Gleitmutter, M 5, M 6
GTIN (EAN)	4008190057602	
VPE	20 Stück	

TS 32X15 2M/AL/BK

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	FKSC M6X8 D9/SW3	Ausführung
Best.-Nr.	0642600000	Klippon TB (Terminal Box), Befestigungsschraube, Werkstoff: Stahl
GTIN (EAN)	4008190058258	
VPE	50 Stück	

Schrauben



Je nach Reihenklemme oder auch Zubehör bieten wir als Zusatzartikel oder auch Ersatzteil verschiedene Arten von Schrauben an.

Allgemeine Bestelldaten

Typ	FKSC M5X8 D9/SW2.5	Ausführung
Best.-Nr.	0295900000	SAK-Reihe, Innensechskantschraube, Schrauben, Polzahl: 1
GTIN (EAN)	4008190133337	
VPE	50 Stück	

TS 32X15 2M/AL/BK

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

www.weidmueller.com

Zubehör

Typ	FKSC M4X6 D8/SW2	Ausführung
Best.-Nr.	1567480000	SAK-Reihe, Innensechskantschraube, Schrauben, Polzahl: 1
GTIN (EAN)	4008190033491	
VPE	100 Stück	
Typ	FKSC M6X12 D9/SW3	Ausführung
Best.-Nr.	0353500000	SAK-Reihe, Innensechskantschraube, Schrauben, Polzahl: 1
GTIN (EAN)	4008190139285	
VPE	50 Stück	

Zuganker

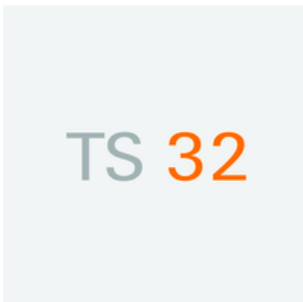


Zuganker stellen eine mechanische Verbindung zwischen mehreren Reihenklemmen her. Sie verteilen die mechanische Kraft innerhalb der Applikation und verhindern das Auseinanderdrücken der Klemmleiste.

Allgemeine Bestelldaten

Typ	SST 3 2M	Ausführung
Best.-Nr.	0152700000	Zubehör, Sicherungsstift
GTIN (EAN)	4008190126193	
VPE	2 m	

TS 32



Um einen dauerhaft sicheren Sitz auf der Tragschiene zu gewährleisten und ein verrutschen zu verhindern hat Weidmüller Endwinkel im Programm. Es sind Ausführungen mit Schraube und schraubenlose Ausführungen erhältlich. Auf den Endwinkeln bestehen Markierungsmöglichkeiten, ebenfalls für Gruppenmarkierer und die Möglichkeit der Aufnahme für Prüfstecker.

Allgemeine Bestelldaten

Typ	EWK 1 ALT	Ausführung
Best.-Nr.	0495160000	Endwinkel, Polyamid 66, beige, Tragschiene: TS 32, geschraubt
GTIN (EAN)	4008190160777	
VPE	50 Stück	
Typ	EWK 1	Ausführung
Best.-Nr.	0206160000	Endwinkel, Wemid, beige, Tragschiene: TS 32, geschraubt
GTIN (EAN)	4008190080020	
VPE	50 Stück	

TS 32X15 2M/AL/BK

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

www.weidmueller.com

Zubehör

Typ	EWK 2	Ausführung
Best.-Nr.	0199360000	Endwinkel, Wemid, beige, Tragschiene: TS 32, geschraubt
GTIN (EAN)	4008190023546	
VPE	50 Stück	

Tragschienenhalter



Mit Hilfe von Tragschienenträgern lassen sich Tragschienen an beliebigen Orten im Schaltschrank montieren. Die dadurch erhöhte oder auch angewinkelte Tragschiene bietet dem Monteur sowohl eine leichtere Komponentenmontage, als auch Verdrahtung.

Allgemeine Bestelldaten

Typ	TSTW 5/M5 ZN	Ausführung
Best.-Nr.	1779100000	Montagefuß für Tragschiene, M 5, Stahl
GTIN (EAN)	4032248169894	
VPE	10 Stück	
Typ	TSTW 5/M5	Ausführung
Best.-Nr.	0178100000	Montagefuß für Tragschiene, M 5, Stahl
GTIN (EAN)	4008190059651	
VPE	10 Stück	
Typ	TST 2/M5	Ausführung
Best.-Nr.	1286600000	Montagefuß für Tragschiene, M 5, Stahl
GTIN (EAN)	4008190144777	
VPE	10 Stück	
Typ	TSTW 6/M6	Ausführung
Best.-Nr.	0164000000	Montagefuß für Tragschiene, M 6, Stahl
GTIN (EAN)	4008190095345	
VPE	10 Stück	
Typ	SH 2	Ausführung
Best.-Nr.	0494920000	Sammelschienträger
GTIN (EAN)	4008190007584	
VPE	10 Stück	
Typ	TST 2/M6	Ausführung
Best.-Nr.	0101700000	Montagefuß für Tragschiene, M 6, Stahl
GTIN (EAN)	4008190069254	
VPE	10 Stück	
Typ	TSTW D 4.3	Ausführung
Best.-Nr.	1610110000	Montagefuß für Tragschiene, Stahl
GTIN (EAN)	4008190185305	
VPE	10 Stück	