

**RSX LOETST. LP****Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com



Auf den Bestückungsmodulen RSX lassen sich axiale Bauelemente wie etwa Widerstände, Dioden und Kondensatoren einlöten.

Je nach Ausführung können bis zu 8 Bauteile in unseren RSX-Modulen eingelötet werden.

**Allgemeine Bestelldaten**

Ausführung	Bestückungsmodul, Anzahl der Signale: 5
Best.-Nr.	<a href="#">0329761001</a>
Typ	RSX LOETST. LP
GTIN (EAN)	4032248043729
VPE	5 Stück

Erstellungs-Datum 29. März 2024 16:43:57 MEZ

Katalogstand 23.03.2024 / Technische Änderungen vorbehalten

## RSX LOETST. LP

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

www.weidmueller.com

## Technische Daten

### Abmessungen und Gewichte

Tiefe	42 mm	Tiefe (inch)	1,654 inch
Höhe	70 mm	Höhe (inch)	2,756 inch
Breite	35 mm	Breite (inch)	1,378 inch
Nettogewicht	36,35 g		

### Temperaturen

Lagertemperatur	-40...60 °C
-----------------	-------------

### Isolationskoordinaten (EN50178)

Entsprechend	DIN EN 50178	Bemessungsisolationsspannung	< 250 V AC
Überspannungskategorie	II		

### Anschluss Feld

Klemmbereich, max.	6 mm <sup>2</sup>	Klemmbereich, min.	0,5 mm <sup>2</sup>
--------------------	-------------------	--------------------	---------------------

### Klassifikationen

ETIM 6.0	EC002780	ETIM 7.0	EC002780
ETIM 8.0	EC002780	ETIM 9.0	EC002780
ECLASS 9.0	27-14-11-52	ECLASS 9.1	27-14-11-52
ECLASS 10.0	27-14-11-52	ECLASS 11.0	27-14-11-52
ECLASS 12.0	27-14-11-52	ECLASS 13.0	27-14-11-52

### Umweltanforderungen

REACH SVHC	Lead 7439-92-1
SCIP	d577b8f5-26ef-4f66-a4a2-3b0818823974

### Zulassungen

Zulassungen



ROHS	Konform
UL File Number Search	UL Webseite
Zertifikat-Nr. (UR)	E141197

### Downloads

Zulassung / Zertifikat / Konformitätsdokument	<a href="#">Declaration of Conformity</a>
Engineering-Daten	<a href="#">CAD data – STEP</a>
Produktänderungsmitteilung	<a href="#">20200929 Technical change to RSX LOETST. LP, RSD and RSD AK families</a>
Kataloge	<a href="#">Catalogues in PDF-format</a>

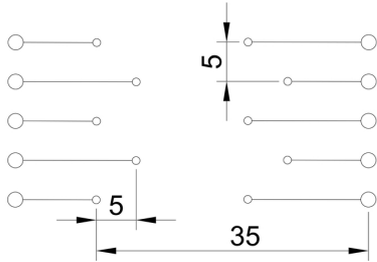
**Datenblatt**

**RSX LOETST. LP**

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

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

**Zeichnungen**



## RSX LOETST. LP

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

www.weidmueller.com

## Zubehör

### Stahl



Die Stahltragschiene ist die meistverbreitete Tragschiene am Markt. Sie hat unter den metallischen Tragschienen zusammen mit Edelstahl die geringste Kurzschlussfestigkeit.

### Allgemeine Bestelldaten

Typ	TS 32X15 2M/ST/ZN	Ausführung
Best.-Nr.	<a href="#">0122800000</a>	Tragschiene, TS 32, ohne Langloch, Stahl, verzinkt und passiviert
GTIN (EAN)	4008190066307	
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 2	Ausführung
Best.-Nr.	<a href="#">0199360000</a>	Zubehör, Endwinkel
GTIN (EAN)	4008190023546	
VPE	50 Stück	

## RSX LOETST. LP

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

www.weidmueller.com

## Zubehör

### Kupfer



Kupfer besitzt unter allen verwendeten Metallen die beste elektrische Leitfähigkeit. Die Kupferschiene erreicht daher die höchste Kurzschlussfestigkeit.

#### Allgemeine Bestelldaten

Typ	TS 35X15/2.3 2M/CU/BK	Ausführung
Best.-Nr.	<a href="#">0270100000</a>	Tragschiene, TS 35, TS 35 x 15, ohne Langloch, Kupfer, unbehandelt
GTIN (EAN)	4008190105136	
VPE	2 m	

### Stahl



Die Stahltragschiene ist die meistverbreitete Tragschiene am Markt. Sie hat unter den metallischen Tragschienen zusammen mit Edelstahl die geringste Kurzschlussfestigkeit.

#### Allgemeine Bestelldaten

Typ	TS 35X7.5 2M/ST/ZN	Ausführung
Best.-Nr.	<a href="#">0383400000</a>	Tragschiene, TS 35, TS 35 x 7.5, ohne Langloch, Stahl, verzinkt und passiviert
GTIN (EAN)	4008190088026	
VPE	2 m	
Typ	TS 35X15/2.3 2M/ST/ZN	Ausführung
Best.-Nr.	<a href="#">0498000000</a>	Tragschiene, TS 35, TS 35 x 15, ohne Langloch, Stahl, verzinkt und passiviert
GTIN (EAN)	4008190042493	
VPE	2 m	
Typ	TS 35X7.5/LL 2M/ST/SZ	Ausführung
Best.-Nr.	<a href="#">7915060000</a>	Tragschiene, TS 35, TS 35 x 7.5, mit Langloch, Stahl, verzinkt und passiviert
GTIN (EAN)	4032248296279	
VPE	2 m	
Typ	TS 35X7.5/LL 1M/ST/ZN	Ausführung
Best.-Nr.	<a href="#">0514510000</a>	Tragschiene, TS 35, TS 35 x 7.5, mit Langloch, Stahl, verzinkt und passiviert
GTIN (EAN)	4008190116620	
VPE	1 m	
Typ	TS 35X7.5 2M/ST/SZ	Ausführung
Best.-Nr.	<a href="#">9300090000</a>	Tragschiene, TS 35, TS 35 x 7.5, ohne Langloch, Stahl, verzinkt und passiviert
GTIN (EAN)	4032248387564	
VPE	2 m	

## RSX LOETST. LP

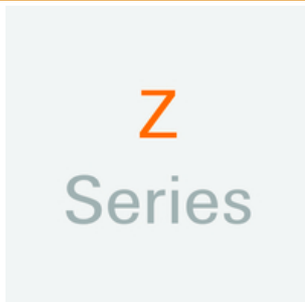
**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**  
 Klingenbergstraße 26  
 D-32758 Detmold  
 Germany

www.weidmueller.com

## Zubehör

Typ	TS 35X15 2M/ST/ZN	Ausführung
Best.-Nr.	<a href="#">0236400000</a>	Tragschiene, TS 35, TS 35 x 15, ohne Langloch, Stahl, verzinkt und
GTIN (EAN)	4008190114558	passiviert
VPE	2 m	
Typ	TS 35X7.5 1M/ST/ZN	Ausführung
Best.-Nr.	<a href="#">0383410000</a>	Tragschiene, TS 35, TS 35 x 7.5, ohne Langloch, Stahl, verzinkt,
GTIN (EAN)	4008190115623	verchromt
VPE	1 m	
Typ	TS 35X15/LL 2M/ST/ZN	Ausführung
Best.-Nr.	<a href="#">0236500000</a>	Tragschiene, TS 35, TS 35 x 15, mit Langloch, Stahl, verzinkt und
GTIN (EAN)	4008190183967	passiviert
VPE	2 m	
Typ	TS 35X15/LL 2M/ST/SZ	Ausführung
Best.-Nr.	<a href="#">7907490000</a>	Tragschiene, TS 35, TS 35 x 15, mit Langloch, Stahl, verzinkt und
GTIN (EAN)	4032248296262	passiviert
VPE	2 m	
Typ	TS 35X15/LL 1M/ST/ZN	Ausführung
Best.-Nr.	<a href="#">0236510000</a>	Tragschiene, TS 35, TS 35 x 15, mit Langloch, Stahl, verzinkt und
GTIN (EAN)	4008190017699	passiviert
VPE	1 m	
Typ	TS 35X7.5/LL 2M/ST/ZN	Ausführung
Best.-Nr.	<a href="#">0514500000</a>	Tragschiene, TS 35, TS 35 x 7.5, mit Langloch, Stahl, verzinkt und
GTIN (EAN)	4008190046019	passiviert
VPE	2 m	

## Z-Reihe



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	ZEW 35	Ausführung
Best.-Nr.	<a href="#">9540000000</a>	Z-Reihe, Endwinkel
GTIN (EAN)	4008190956264	
VPE	20 Stück	
Typ	ZEW 35/2	Ausführung
Best.-Nr.	<a href="#">8630740000</a>	Z-Reihe, Endwinkel
GTIN (EAN)	4032248348916	
VPE	20 Stück	

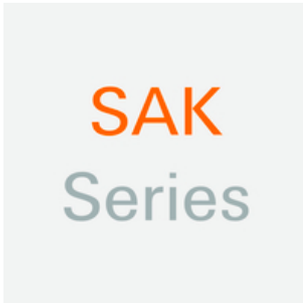
## RSX LOETST. LP

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

www.weidmueller.com

## Zubehör

### SAK-Reihe



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	EW 35	Ausführung
Best.-Nr.	<a href="#">0383560000</a>	Zubehör, Endwinkel
GTIN (EAN)	4008190181314	
VPE	50 Stück	
Typ	EW 35/SCHA/M3	Ausführung
Best.-Nr.	<a href="#">0258660000</a>	Zubehör, Endwinkel
GTIN (EAN)	4008190033477	
VPE	20 Stück	
Typ	EW 35 GR 7032	Ausführung
Best.-Nr.	<a href="#">0383530000</a>	Zubehör, Endwinkel
GTIN (EAN)	4008190027322	
VPE	50 Stück	

### Edelstahl



Edelstahl ist ein Sammelbegriff für alle Stahlsorten (Legierungen) mit einem hohen Reinheitsgrad und einer hohen Korrosionsbeständigkeit.

#### Allgemeine Bestelldaten

Typ	TS 35X7.5 2M/CRN	Ausführung
Best.-Nr.	<a href="#">1747350000</a>	Tragschiene, TS 35, TS 35 x 7.5, ohne Langloch, Edelstahl, Edelstahl
GTIN (EAN)	4032248003372	1.4301, unbehandelt
VPE	2 m	

## RSX LOETST. LP

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

www.weidmueller.com

## Zubehör

### Kunststoff



Kunststofftragschienen besitzen isolierende Eigenschaften und sind sehr leicht. Sie können dort eingesetzt werden, wo Luft- und Kriechstrecken zur Halteplatte mit den Standardtragschienen nicht erreicht werden können.

### Allgemeine Bestelldaten

Typ	TSK 35X15 2M PVC/GR	Ausführung
Best.-Nr.	<a href="#">0514300000</a>	Tragschiene, TS 35, TS 35 x 15, ohne Langloch, PVC, unbehandelt
GTIN (EAN)	4008190052263	
VPE	2 m	

### W-Reihe



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	WEW 35/1	Ausführung
Best.-Nr.	<a href="#">1059000000</a>	W-Reihe, Endwinkel
GTIN (EAN)	4008190172282	
VPE	50 Stück	
Typ	WEW 35/2	Ausführung
Best.-Nr.	<a href="#">1061200000</a>	W-Reihe, Endwinkel
GTIN (EAN)	4008190030230	
VPE	50 Stück	

## RSX LOETST. LP

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

www.weidmueller.com

## Zubehör

### Aluminium



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

### Allgemeine Bestelldaten

Typ	TS 35X7.5 2M/AL/BK	Ausführung
Best.-Nr.	<a href="#">0330800000</a>	Tragschiene, TS 35, TS 35 x 7.5, ohne Langloch, Aluminium,
GTIN (EAN)	4008190100650	unbehandelt
VPE	2 m	
Typ	TS 35X15/2.3 2M/AL/BK	Ausführung
Best.-Nr.	<a href="#">1848290000</a>	Tragschiene, TS 35, TS 35 x 15, ohne Langloch, Aluminium,
GTIN (EAN)	4032248385614	unbehandelt
VPE	2 m	