

**TS 15X5/LL 2M/ST/ZN**

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

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

**Illustrazione del prodotto**

Le guide DIN in acciaio sono le più diffuse sul mercato.  
Le guide DIN in metallo hanno la più bassa protezione dai cortocircuiti, simile all'acciaio inossidabile.

**Dati generali per l'ordinazione**

Versione	Guida di supporto, Accessori, acciaio, zincato galvanicamente e passivato, Larghezza: 2000 mm, Posizione verticale: 15 mm, Profondità: 5.5 mm
N. d'ordine	<a href="#">0117500000</a>
Tipo	TS 15X5/LL 2M/ST/ZN
GTIN (EAN)	4008190150662
CPZ	10 M

**TS 15X5/LL 2M/ST/ZN**

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

**Dati tecnici**

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

**Omologazioni**

ROHS	Conforme
------	----------

**Dimensioni e pesi**

Profondità	5.5 mm	Profondità (pollici)	0.2165 inch
Posizione verticale	15 mm	Altezza (pollici)	0.5906 inch
Larghezza	2000 mm	Larghezza (pollici)	78.74 inch
Peso netto	140 g		

**Temperature**

Temperatura ambiente	-5 °C...40 °C
----------------------	---------------

**Conformità ambientale del prodotto**

Stato conformità RoHS	Conforme senza esenzione
REACH SVHC	No SVHC superiori a 0,1 wt%

**Guide di supporto**

Diametro foro di equipaggiamento (D)	4.2 mm						
Norme	DIN EN 60715						
Superficie	zincato galvanicamente e passivato						
Spessore	1.00 mm						
Materiale di base	acciaio						
Lunghezza della guida	<table><tr><td>min.</td><td>0 mm</td></tr><tr><td>nominale</td><td>2000 mm</td></tr><tr><td>max.</td><td>2000 mm</td></tr></table>	min.	0 mm	nominale	2000 mm	max.	2000 mm
min.	0 mm						
nominale	2000 mm						
max.	2000 mm						
Foro, sfinestrato	Sì						
Lunghezza intaglio	12.20 mm						
Distanza intaglio	8.00 mm						
Corrente di tenuta di breve durata al secondo a norma IEC 60947-7-2	1.2 kA						
Larghezza intaglio	4.20 mm						
Guida di montaggio pre-forata	Sì						
Larghezza intaglio							
Resistenza al cortocircuito conforme ai cavi E-Cu	10.00 mm <sup>2</sup>						
Diametro foro	4.20 mm						
Distanza foro, centrale	20 mm						
Distanza intaglio							
Lunghezza intaglio							

**Classificazioni**

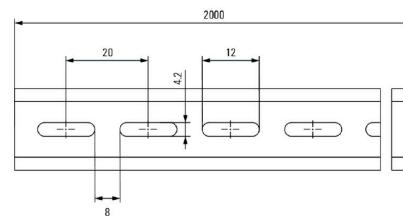
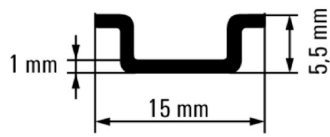
ETIM 8.0	EC001285	ETIM 9.0	EC001285
ETIM 10.0	EC001285	ECLASS 14.0	27-40-06-02
ECLASS 15.0	27-40-06-02		

## TS 15X5/LL 2M/ST/ZN

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

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

## Disegni



## TS 15X5/LL 2M/ST/ZN

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

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

## Accessori



### Terminale di fissaggio

Per garantire un posizionamento sicuro e durevole sulla guida di supporto ed evitare uno spostamento, Weidmüller fornisce terminali di fissaggio. Sono disponibili esecuzioni con vite e senza vite. Sui terminali di fissaggio è possibile applicare delle siglature, anche per cartellini di gruppo, oltre che alloggiare le spine di prova.

### Dati generali per l'ordinazione

Tipo	EW 15	Versione
N. d'ordine	<a href="#">0382860000</a>	Terminale di fissaggio, beige, TS 15, V-2, poliammide 66, Larghezza:
GTIN (EAN)	4008190187804	10 mm, 100 °C
CPZ	50 ST	

## Accessori

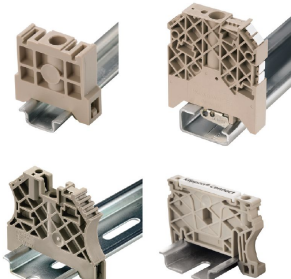


Gli accessori completi del portafoglio Klippon® Connect sono perfettamente allineati fino all'ultimo dettaglio. Ciò facilita il montaggio rispettando le norme richieste

### Dati generali per l'ordinazione

Tipo	SO SH1	Versione
N. d'ordine	<a href="#">0401460000</a>	Supporto per barra collettrice, grigio, 100 °C, Larghezza: 24.5 mm,
GTIN (EAN)	4008190188092	V-2, poliammide 66, se avvitato
CPZ	20 ST	

## Terminale di fissaggio



Per garantire un posizionamento sicuro e durevole sulla guida di supporto ed evitare uno spostamento, Weidmüller fornisce terminali di fissaggio. Sono disponibili esecuzioni con vite e senza vite. Sui terminali di fissaggio è possibile applicare delle siglature, anche per cartellini di gruppo, oltre che alloggiare le spine di prova.

### Dati generali per l'ordinazione

Tipo	EW 15/2	Versione
N. d'ordine	<a href="#">1071900000</a>	Terminale di fissaggio, Beige scuro, TS 15, HB, Plastica, Larghezza: 8
GTIN (EAN)	4008190462949	mm, 100 °C
CPZ	50 ST	

**TS 15X5/LL 2M/ST/ZN**

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

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

**Accessori**

Tipo	ZEW 15	Versione
N. d'ordine	<a href="#">7920340000</a>	Terminale di fissaggio, beige, TS 15, V-2, Plastica, Larghezza: 5 mm,
GTIN (EAN)	4032248238910	120 °C
CPZ	20 ST	

**Supporto di montaggio**

Offriamo un ampio portafoglio di supporti di montaggio per una facile manipolazione e integrazione dei nostri prodotti. Dai vari utensili, ai manicotti isolanti, alle viti, i nostri componenti sono abbinati l'uno all'altro fino all'ultimo dettaglio e facilitano così il montaggio nel rispetto delle rispettive norme e disposizioni di protezione.

**Dati generali per l'ordinazione**

Tipo	BFSC M4X6 MS	Versione
N. d'ordine	<a href="#">0136300000</a>	Vite di fissaggio (Morsetto), 4.00 mm, Ottone, Profondità: 7 mm,
GTIN (EAN)	4008190177713	Larghezza: 7 mm, Posizione verticale: 6 mm
CPZ	50 ST	
Tipo	BFSC M4X6	Versione
N. d'ordine	<a href="#">0149700000</a>	Vite di fissaggio (Morsetto), 4.00 mm, acciaio, Profondità: 7 mm,
GTIN (EAN)	4008190016098	Larghezza: 7 mm, Posizione verticale: 6 mm
CPZ	100 ST	