

**TS 15X5/LL 2M/AL/BK****Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

**Product image**

Az elektromos vezetőképesség terén a réz után az alumínium a második legjobb anyag. Egyik előnye az alacsony súlya és a kimagasló korrózióvédelem.

**Általános rendelési adatok**

Változat	Kalapsín, Tartozékok, Alumínium, kezeletlen, Szélesség: 2000 mm, Magasság: 15 mm, Mélység: 5.5 mm
Rendelési szám	<a href="#">0217900000</a>
Típus	TS 15X5/LL 2M/AL/BK
GTIN (EAN)	4008190119034
Qty.	2 M
Szállítás állapota	Kifutott
Utolsó rendelési dátum	2022-03-31T00:00:00+02:00
Alternatív termék	<a href="#">TS 15X5/LL 2M/ST/ZN</a>

## Műszaki adatok

## Tanúsítványok

ROHS	Megfelel
------	----------

## Méretek és tömegek

Mélység	5.5 mm	Mélység (coll)	0.2165 inch
Magasság	15 mm	Magasság (coll)	0.5906 inch
Szélesség	2000 mm	Szélesség (coll)	78.74 inch
Nettó tömeg	50.5 g		

## Hőmérséklet

Ambient temperature	-5 °C...40 °C
---------------------	---------------

## Termékek környezetvédelmi megfelelése

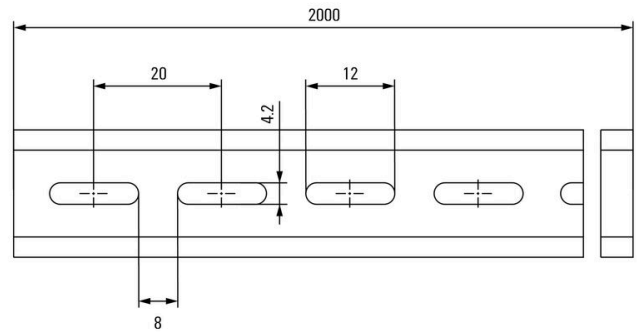
RoHS megfelelési állapot	Megfelel, kivétel nélkül
REACH SVHC	Nincs 0,1 tömeg% feletti SVHC

## Tartósín

Forrasztószem lyukátmérő (D)	4.2 mm
Telepítési útmutató	Közvetlen rögzítés
Szabványok	DIN EN 60715
Felületi minőség	kezeletlen
Vastagság	1.00 mm
Alapanyag	Alumínium
Length of the terminal rail	min. 0 mm névleges 2000 mm max. 2000 mm
Megengedett termikus áram a PEN funkcióhoz, max.	76.00 A
Hornyos furat	Igen
Rés hossz	12.00 mm
Rés hézag	8.00 mm
Másodpercenkénti, rövid idejű határáram az IEC 60947-7-2 szerint	1.92 kA
Rés szélesség	4.20 mm
Előlyukasztott tartósín	Igen
Rés szélesség	
A rövidzárlati szilárdság E-Cu vezetékra vonatkozik	16.00 mm <sup>2</sup>
Furatátmérő	4.20 mm
Furattávolság a középtengelyek között	20 mm
Rés hézag	
Rés hossza	

## Besorolások

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/AL/BK

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

www.weidmueller.com

## Tartozékok

### Végbak

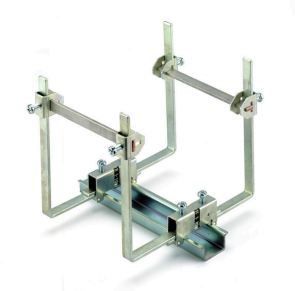


A Weidmüller termékválasztékában vannak végbakok, amelyek garantálják az állandó, megbízható rögzítést a kapocsín és megakadályozzák az elcsúszást. Rendelkezésre állnak csavaros és csavarok nélküli változatok is. A végbakokon jelölési opciók vannak, akár csoportos jelölések részére is, valamint van rajta egy vizsgálódugó tartó is.

### Általános rendelési adatok

Típus	EW 15	Változat
Rendelési szám	<a href="#">0382860000</a>	Végbak, bézs, TS 15, V-2, Poliamid 66, Szélesség: 10 mm, 100 °C
GTIN (EAN)	4008190187804	
Qty.	50 ST	

### Tartozékok

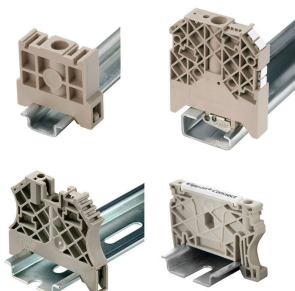


A Klippon® Connect átfogó kínálatában elérhető tartozékok tökéletes illeszkednek az utolsó részlethez is. Ez lehetővé teszi, hogy az előírt szabványok szerint történjen a felszerelés.

### Általános rendelési adatok

Típus	SO SH1	Változat
Rendelési szám	<a href="#">0401460000</a>	Gyűjtősín-tartó, szürke, 100 °C, Szélesség: 24.5 mm, V-2, Poliamid 66, becsavart állapotban
GTIN (EAN)	4008190188092	
Qty.	20 ST	

### Végbak



A Weidmüller termékválasztékában vannak végbakok, amelyek garantálják az állandó, megbízható rögzítést a kapocsín és megakadályozzák az elcsúszást. Rendelkezésre állnak csavaros és csavarok nélküli változatok is. A végbakokon jelölési opciók vannak, akár csoportos jelölések részére is, valamint van rajta egy vizsgálódugó tartó is.

**TS 15X5/LL 2M/AL/BK**

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

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

**Tartozékok****Általános rendelési adatok**

Típus	EW 15/2	Változat
Rendelési szám	<a href="#">1071900000</a>	Végbak, sötétbézs, TS 15, HB, Műanyag, Szélesség: 8 mm, 100 °C
GTIN (EAN)	4008190462949	
Qty.	50 ST	
Típus	ZEW 15	Változat
Rendelési szám	<a href="#">7920340000</a>	Végbak, bézs, TS 15, V-2, Műanyag, Szélesség: 5 mm, 120 °C
GTIN (EAN)	4032248238910	
Qty.	20 ST	