

## RS SD15F HD UNC4.40 S

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com



Passzív interfész jeltovábbításhoz a nagy sűrűségű SUB-D húzókenyeges dugaszolható csatlakozóról.

- A két csatlakozó összekötése 1:1, és a választék 15 - 62 pólusú dugaszokat és aljzatokat tartalmaz.
- A SUB-D fémburkolatának köszönhetően ezek a csatlakozók ideálisak analóg jelek átviteléhez vagy árnyékolt kábelek csatlakoztatásához.
- Húzórugós csatlakozás igény szerint.

## Általános rendelési adatok

Verzió	Interfész, RSSD, High Density SUB-D dugaszolható csatlakozó, 15 pólusú hüvely, Csavaros csatlakozás
Rendelési szám	<a href="#">1428130000</a>
Típus	RS SD15F HD UNC4.40 S
GTIN (EAN)	4050118232417
Qty.	1 Stück

## RS SD15F HD UNC4.40 S

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

## Műszaki adatok

## Méretek és tömegek

Mélység	71 mm	Mélység (coll)	2,795 inch
Magasság	70 mm	Magasság (coll)	2,756 inch
Szélesség	40 mm	Szélesség (coll)	1,575 inch
Nettó tömeg	80 g		

## Hőmérsékletek

Tárolási hőmérséklet	-40...60 °C	Üzemi hőmérséklet	-25...50 °C
----------------------	-------------	-------------------	-------------

## Csatlakozási adatok

Csatlakozás (terepi oldal)	LL3R 5.08 mm	Csatlakozás a vezérlő oldalán	High Density SUB-D dugaszolható csatlakozó
Földelés	Nem	Pólusszám (vezérlő oldal)	15 pólusú hüvely

## Névleges adatok

Névleges feszültség	125 V AC / 175 V DC	Névleges áram csatlakozásonként	1 A
---------------------	---------------------	---------------------------------	-----

## Szigetelések koordinálása (EN50178)

A következő szerint	DIN EN 50178	Névleges szigetelési feszültség	125V AC / 175 V DC
Túlfeszültség kategória	II	Szennyezés súlyossága	2
Lökfeszültség-próba (1,2/ 50 µs)	1,15 kV	Szigetelésvizsgálati feszültség AC	0,65 kV

## Csatlakozó mező

Csatlakozás típusa	Csavaros csatlakozás	Csupaszolási hossz	6 mm
Flexibilis hüvellyel, max.	2,5 mm <sup>2</sup>	Flexibilis hüvellyel, min.	0,5 mm <sup>2</sup>
Flexibilis, max. H05(07) V-K	4 mm <sup>2</sup>	Flexibilis, min. H05(07) V-K	0,5 mm <sup>2</sup>
Hüvely műanyag gallérral, max.	2,5 mm <sup>2</sup>	Max. vezeték keresztmetszet, AWG	AWG 12
Meghúzási nyomaték, max.	0,6 Nm	Meghúzási nyomaték, min.	0,5 Nm
Min. vezeték-keresztmetszet, AWG	AWG 26	Rögzítési tartomány, max.	6 mm <sup>2</sup>
Rögzítési tartomány, min.	0,5 mm <sup>2</sup>	Tömör, max. H05(07) V-U	6 mm <sup>2</sup>
Tömör, min. H05(07) V-U	0,5 mm <sup>2</sup>		

## Besorolások

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

## Termékek környezetvédelmi megfelelése

REACH SVHC	Lead 7439-92-1
SCIP	7b5ffb72-271d-4c73-8b09-bd0aeee3697a

## RS SD15F HD UNC4.40 S

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

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

## Műszaki adatok

## Tanúsítványok

Jóváhagyások



ROHS

Megfelel

## Letöltések

Approval/Certificate/Document of  
Conformity[Declaration of Conformity](#)

Product Change Notification

[20200907 Technical change to RS SD HD family](#)

Katalógusok

[Catalogues in PDF-format](#)

Kiadványok

## RS SD15F HD UNC4.40 S

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

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

## Rajzok

