

**RSSD  
RS SD37B UNC LPK2****Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 16

D-32758 Detmold

Germany

Fon: +49 5231 14-0

Fax: +49 5231 14-292083

www.weidmuller.com



A kép illusztráció

Passzív interfészek húzókengyeles csatlakozással felszerelt SubD csatlakozón történő jelátvitelhez, az IEC 807-2 / DIN 41652 szerint. A fő jellemzők, többek között:

- Csoport 9-, 15-, 37- és 50-pólusú dugaszokkal és aljzatokkal.
- Egyenkénti elektromos csatlakoztatás a vezérlő és a terepi csatlakozások között.
- Rendkívül kompakt modulok az RS 45 részben, szabványos TS35 tartósínre szereléshez.
- Földelés-csatlakoztató láb.

**Általános rendelési adatok**

|                |  |
|----------------|--|
| Típus          | RS SD37B UNC LPK2  |
| Rendelési szám | <a href="#">8155630000</a>   |
| Verzió         | Interfész, RSSD, D-sub csatlakozók, az IEC 60807 / DIN 41652 szerint, 37 pólusú hüvely, Csavaros csatlakozás |
| GTIN (EAN)     | 4008190119294  |
| Menny.         | 1 Stück  |

**RSSD  
RS SD37B UNC LPK2**

**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**  
 Klingenbergstraße 16  
 D-32758 Detmold  
 Germany  
 Fon: +49 5231 14-0  
 Fax: +49 5231 14-292083  
 www.weidmueller.com

**Műszaki adatok****Méreték és tömegek**

|             |          |                  |            |
|-------------|----------|------------------|------------|
| Hossz       | 116 mm   | Hossz, inch      | 4,567 inch |
| Szélesség   | 45 mm    | Szélesség (coll) | 1,772 inch |
| Magasság    | 65,5 mm  | Magasság (coll)  | 2,579 inch |
| Nettó tömeg | 166,74 g |                  |            |

**Hőmérsékletek**

|                            |           |                            |             |
|----------------------------|-----------|----------------------------|-------------|
| Tárolási hőmérséklet, max. | 70 °C     | Tárolási hőmérséklet, min. | -40 °C      |
| Üzemi hőmérséklet, max.    | 55 °C     | Üzemi hőmérséklet, min.    | 0 °C        |
| Üzemi hőmérséklet          | 0...55 °C | Tárolási hőmérséklet       | -40...70 °C |

**Termék környezetvédelmi megfelelése**

REACH SVHC Lead 7439-92-1

**Csatlakozási adatok**

|                               |   |                            |                             |
|-------------------------------|---|----------------------------|-----------------------------|
| Csatlakozás a vezérlő oldalán | D-sub csatlakozók, az IEC 60807 / DIN 41652 szerint | Pólusszám (vezérlő oldal)  | 37 pólusú hüvely            |
| Rögzítőrendszer kivitele      | UNC 4/40  | Csatlakozás (terepi oldal) | LPK 2H 5,08mm               |
| Földelés                      | Igen  | Védőföldelés csatlakozása  | Lapos csatlakozós érintkező |

**Névleges adatok**

|                     |       |                                 |       |
|---------------------|-------|---------------------------------|-------|
| Névleges feszültség | 100 V | Névleges áram csatlakozásonként | 1,5 A |
|---------------------|-------|---------------------------------|-------|

**Szigetelések koordinálása (EN50178)**

|                                   |              |                                 |       |
|-----------------------------------|--------------|---------------------------------|-------|
| A következő szerint               | DIN EN 50178 | Névleges szigetelési feszültség | 100 V |
| Tűlfeszültség kategória           | II           | Szennyezés súlyossága           | 2     |
| Lökőfeszültség-próba (1,2/ 50 µs) | 0,8 kV       |                                 |       |

**Csatlakozó mező**

|                                  |                      |                                  |                      |
|----------------------------------|----------------------|----------------------------------|----------------------|
| Csatlakozás típusa               | Csavaros csatlakozás | Rögzítési tartomány, min.        | 0,15 mm <sup>2</sup> |
| Rögzítési tartomány, max.        | 1,5 mm <sup>2</sup>  | Tömör, min. H05(07) V-U          | 0,5 mm <sup>2</sup>  |
| Tömör, max. H05(07) V-U          | 6 mm <sup>2</sup>    | Flexibilis, min. H05(07) V-K     | 0,5 mm <sup>2</sup>  |
| Flexibilis, max. H05(07) V-K     | 4 mm <sup>2</sup>    | Flexibilis hüvellyel, max.       | 2,5 mm <sup>2</sup>  |
| Flexibilis hüvellyel, min.       | 0,5 mm <sup>2</sup>  | Hüvely műanyag gallérral, max.   | 2,5 mm <sup>2</sup>  |
| Min. vezeték-keresztmetszet, AWG | AWG 26               | Max. vezeték keresztmetszet, AWG | AWG 12               |
| Meghúzási nyomaték, min.         | 0,5 Nm               | Meghúzási nyomaték, max.         | 0,6 Nm               |
| Csupaszolási hossz               | 6 mm                 |                                  |                      |

**Besorolások**

|            |             |            |             |
|------------|-------------|------------|-------------|
| ETIM 3.0   | EC001419    | ETIM 4.0   | EC001421    |
| ETIM 5.0   | EC001421    | ETIM 6.0   | EC002780    |
| UNSPSC     | 30-21-18-01 | eClass 5.1 | 27-24-22-04 |
| eClass 6.2 | 27-24-22-04 | eClass 7.1 | 27-14-11-52 |
| eClass 8.1 | 27-14-11-52 | eClass 9.0 | 27-14-11-52 |
| eClass 9.1 | 27-14-11-52 |            |             |

**Adatlap****RSSD  
RS SD37B UNC LPK2****Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**  
Klingenbergstraße 16  
D-32758 Detmold  
Germany  
Fon: +49 5231 14-0  
Fax: +49 5231 14-292083  
[www.weidmueller.com](http://www.weidmueller.com)**Műszaki adatok****Jóváhagyások**

Jóváhagyások



ROHS

Megfelel

**Letöltések**

Tervezési adatok

[WSCAD](#)

**RSSD  
RS SD37B UNC LPK2**

**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**  
Klingenbergstraße 16  
D-32758 Detmold  
Germany  
Fon: +49 5231 14-0  
Fax: +49 5231 14-292083  
www.weidmueller.com

