

## RS F60 LPK 2H/62

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com



A kép illusztráció

Passzív interfészek húzókegyeles csatlakozással felszerelt laposkábel-csatlakozón történő jelátvitelhez, az IEC 603-1 / DIN 41651 szerint.

A fő jellemzők, többek között:

- Csoport 10-64 pólusú csatlakozókkal
- Egyenkénti elektromos csatlakoztatás a vezérlő és a terepi csatlakozások között.
- Rendkívül kompakt modulok az RS 45 részben a szabványos TS35 tartósínre szereléshez.
- Hosszabb rögzítőkapcsok
- Földelés-csatlakoztató láb.

## Általános rendelési adatok

|                |   |
|----------------|---|
| Verzió         | Interfész, RSF, Dugaszolható csatlakozó<br>IEC60603-13 / DIN41651 szerint, 60 pólusú,<br>Csavaros csatlakozás |
| Rendelési szám | <a href="#">8259000000</a>  |
| Típus          | RS F60 LPK 2H/62  |
| GTIN (EAN)     | 4008190444129   |
| Qty.           | 1 Stück   |

A létrehozás dátuma 2024. május 5. 8:41:07 CEST

A katalógus állapota 20.04.2024 / A műszaki módosítások jogát fenntartjuk.

## RS F60 LPK 2H/62

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

## Műszaki adatok

## Méretetek és tömegek

|             |        |                  |            |
|-------------|--------|------------------|------------|
| Mélység     | 66 mm  | Mélység (coll)   | 2,598 inch |
| Magasság    | 45 mm  | Magasság (coll)  | 1,772 inch |
| Szélesség   | 176 mm | Szélesség (coll) | 6,929 inch |
| Nettó tömeg | 285 g  |                  |            |

## Hőmérsékletek

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

## Csatlakozási adatok

|                            |                             |                               |  |
|----------------------------|-----------------------------|-------------------------------|--|
| Csatlakozás (terepi oldal) |                             | Csatlakozás a vezérlő oldalán | Dugaszolható csatlakozó IEC60603-13 / DIN41651 szerint |
|                            | LPK 2H 5,08mm               |                               |  |
| Földelés                   | Igen                        | Pólusszám (vezérlő oldal)     | 60 pólusú  |
| Védőföldelés csatlakozása  | Lapos csatlakozós érintkező |                               |  |

## Névleges adatok

|                     |                   |                                 |     |
|---------------------|-------------------|---------------------------------|-----|
| Névleges feszültség | 60 V AC / 75 V DC | Névleges áram csatlakozásonként | 1 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 | 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.        | 1,5 mm <sup>2</sup> |
| Rögzítési tartomány, min.        | 0,15 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 F60 LPK 2H/62

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

UL File Number Search UL weboldal

Tanúsítvány száma (UR) E141197

## Letöltések

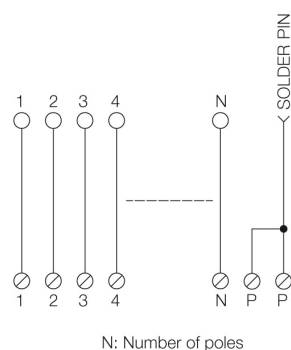
Approval/Certificate/Document of  
Conformity [Declaration of Conformity](#)Engineering Data [CAD data – STEP](#)Katalógusok [Catalogues in PDF-format](#)

## RS F60 LPK 2H/62

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

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

## Rajzok



## RS F60 LPK 2H/62

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

www.weidmueller.com

## Tartozékok

## SAK-sorozat



A Weidmüller termékválasztékában vannak végbakok, amelyek garantálják az állandó, megbízható rögzítést a kapocssínen 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 35 GR 7032              | Verzió  |
| Rendelési szám | <a href="#">6383530000</a> | Végbak, Wemid, szürke, Sín: TS 35, becsavart állapotban |
| GTIN (EAN)     | 4008190027322              |   |
| Qty.           | 50 Stück                   |   |

## Acél



Az acél DIN tartósínek a legelterjedtebb termékek a piacon. A fém DIN tartósínek között ezek a legkevésbé védettek a rövidzárlat ellen, hasonlóan a rozsdamentes acélhoz.

## Általános rendelési adatok

|                |                            |  |
|----------------|----------------------------|--|
| Típus          | TS 35X7.5 2M/ST/ZN         | Verzió   |
| Rendelési szám | <a href="#">6383400000</a> | Kalapsín, foglalat nélkül, Tartozékok, 35 x 7.5 x 2000 mm, Acél, galvanizált önbevonat, passzívált |
| GTIN (EAN)     | 4008190088026              |  |
| Qty.           | 2 m                        |  |

|                |                            |   |
|----------------|----------------------------|---|
| Típus          | TS 35X15/2.3 2M/ST/ZN      | Verzió  |
| Rendelési szám | <a href="#">6498000000</a> | Kalapsín, foglalat nélkül, Tartozékok, 35 x 15 x 2000 mm, Acél, galvanizált önbevonat, passzívált |
| GTIN (EAN)     | 4008190042493              |   |
| Qty.           | 2 m                        |   |