

**RSF
RS F40 INIT32 LD LMZF****Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 16

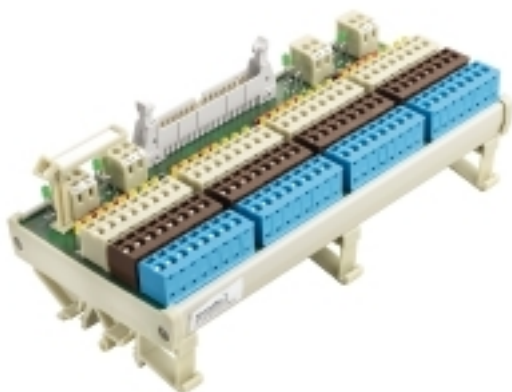
D-32758 Detmold

Germany

Fon: +49 5231 14-0

Fax: +49 5231 14-292083

www.weidmueller.com



A kép illusztráció

Passzív RS F40 vagy RS F10 interfészelemek 32 vagy 8 jelhez: ezekkel a perifériák (érzékelők és aktuátorok) konfekcionált kábelek használatával hatékonyan csatlakoztathatók a PLC bemeneti/kimeneti moduljaihoz.

A fő jellemzők:

- Húzórugós vagy csavaros csatlakozórendszer
- A jelek bájtoknak megfelelően csoportosítva.
- 1/2/3 vezetékes csatlakozástechnika.
- Rendkívül kompakt modulok RS 45 profillal, szabványos TS35 kalapsírnre szereléshez.

Általános rendelési adatok

Típus	RS F40 INIT32 LD LMZF
Rendelési szám	8428900000
Verzió	Interfész, RSF, 3 vezetékes, Húzórugós csatlakozás
GTIN (EAN)	4008190030384
Menny.	1 Stück

**RSF
RS F40 INIT32 LD LMZF**

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	185 mm	Hossz, inch	7,283 inch
Szélesség	87 mm	Szélesség (coll)	3,425 inch
Magasság	73 mm	Magasság (coll)	2,874 inch
Nettó tömeg	317 g		

Hőmérsékletek

Tárolási hőmérséklet, max.	60 °C	Tárolási hőmérséklet, min.	-40 °C
Üzemi hőmérséklet, max.	50 °C	Üzemi hőmérséklet, min.	-25 °C
Üzemi hőmérséklet	-25...50 °C	Tárolási hőmérséklet	-40...60 °C

Termék környezetvédelmi megfelelése

REACH SVHC Lead 7439-92-1

Általános adatok

LED-es állapotjelző csatornánként	sárga	Biztosíték / csatorna	Nem
Tápfeszültség LED-állapota	zöld	Tápellátás biztosító	Nem

Csatlakozási adatok

Csatlakozás a vezérlő oldalán	Dugaszolható csatlakozó IEC60603-13 / DIN41651 szerint	Pólusszám (vezérlő oldal)	40 pólusú csatlakozó
Csatlakozás (terepi oldal)	LMNZF 5,08 mm	Tápellátás csatlakozása	LMNZF 5,08 mm
Vezetékrendszer	3 vezetékes		

Névleges adatok

Üzemi feszültség	24 V DC ± 10%	Max. áram csatornánként	1 A
------------------	---------------	-------------------------	-----

Szigetelések koordinálása (EN50178)

A következő szerint	DIN EN 50178	Névleges szigetelési feszültség	< 50 V AC
Túlfeszültség kategória	III	Szennyezés súlyossága	2
Szigetelés vizsgáló feszültség	0,35 kVAC		

Csatlakozó mező

Csatlakozás típusa	Húzórugós csatlakozás	Rögzítési tartomány, min.	0,15 mm ²
Rögzítési tartomány, max.	1,5 mm ²	Tömör, min. H05(07) V-U	0,5 mm ²
Tömör, max. H05(07) V-U	1,5 mm ²	Flexibilis, min. H05(07) V-K	0,5 mm ²
Flexibilis, max. H05(07) V-K	1,5 mm ²	Flexibilis hüvellyel, max.	1,5 mm ²
Hüvely műanyag gallérral, max.	2,5 mm ²	Min. vezeték-keresztmetszet, AWG	AWG 26
Max. vezeték keresztmetszet, AWG	AWG 14	Csupaszolási hossz	7 mm

Tápcsatlakozás

Csatlakozás típusa	Húzórugós csatlakozás	Rögzítési tartomány, min.	0,15 mm ²
Rögzítési tartomány, max.	1,5 mm ²	Tömör, min. H05(07) V-U	0,5 mm ²
Tömör, max. H05(07) V-U	1,5 mm ²	Flexibilis, min. H05(07) V-K	0,5 mm ²
Flexibilis, max. H05(07) V-K	1,5 mm ²	Flexibilis hüvellyel, max.	1,5 mm ²
Vezeték-keresztmetszet, min. AWG	AWG 26	Vezeték keresztmetszet, max. AWG	AWG 14
Csupaszolási hossz	7 mm		

A létrehozás dátuma 2019. július 25. 10:56:51 CEST

A katalógus állapota 19.07.2019 / A műszaki módosítások jogát fenntartjuk.

**RSF
RS F40 INIT32 LD LMZF**

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**Besorolások**

ETIM 3.0	EC001419	ETIM 4.0	EC001419
ETIM 5.0	EC001419	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		

Jóváhagyások

Jóváhagyások



ROHS

Megfelel

LetöltésekApproval/Certificate/Document of
Conformity[K330_01_11.pdf](#)

Tervezési adatok

[WSCAD](#)

RSF
RS F40 INIT32 LD LMZF

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

Rajzok

