

**KIT KLTR 2TR TSBF POCON****Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 16

D-32758 Detmold

Germany

Fon: +49 5231 14-0

Fax: +49 5231 14-292083

www.weidmueller.com

**Átgondolt részletek kompakt kivitelben****Kettő az egyben megoldás**

- Áram- és feszültségátalakító sorkapocs egyetlen termékben

**Gyors beszerelés**

- Egyszerű és gyors beszerelés sokféle szekrénytípusba

**Flexibilis és egyszerűen használható**

- Vizsgálódugók szabad konfigurálása keresztösszekötők segítségével
- Az átalakító áramköreibe más mérőkészülékek beintegrálhatók

**Automatikus megszakítás**

- Védő-és mérőkészülékek védelme

**Általános rendelési adatok**

|                |                            |
|----------------|----------------------------|
| Típus          | KIT KLTR 2TR TSBF POCON    |
| Rendelési szám | <a href="#">1189230000</a> |
| GTIN (EAN)     | 4050118051568              |
| Menny.         | 5 Stück                    |

## KIT KLTR 2TR TSBF POCON

Weidmüller Interface GmbH &amp; 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

|             |          |
|-------------|----------|
| Nettó tömeg | 123,26 g |
|-------------|----------|

## Hőmérsékletek

|                            |                    |                            |               |
|----------------------------|--------------------|----------------------------|---------------|
| Tárolási hőmérséklet, max. | 40 °C              | Tárolási hőmérséklet, min. | 10 °C         |
| Üzemi hőmérséklet, max.    | 55 °C              | Üzemi hőmérséklet, min.    | -40 °C        |
| Üzemi hőmérséklet          | -40 °C.../TX]55 °C | Tárolási hőmérséklet       | 10 °C...40 °C |

## Vezetékek rögzítéshez

|  |                    |  |                     |
|--|--------------------|--|---------------------|
| Vezeték csatlakozási keresztmetszet, finomsodratú, max.                    | 10 mm <sup>2</sup> | Vezeték csatlakozási keresztmetszet, finomsodratú, min.                    | 0,5 mm <sup>2</sup> |
| Vezeték csatlakozási keresztmetszet, többberes, névleges csatlakozás, max. | 10 mm <sup>2</sup> | Vezeték csatlakozási keresztmetszet, többberes, névleges csatlakozás, min. | 1,5 mm <sup>2</sup> |

## Általános információk

|               |   |                 |                                     |
|---------------|---|-----------------|-------------------------------------|
| Névleges áram | 300 A / 1 s, 60 A / 6 s, 1 mm vezeték <sup>2</sup> : 19 A | Védelmi osztály | IP20, IP40 (bedugaszolt állapotban) |
|---------------|---|-----------------|-------------------------------------|

## Műszaki adatok

|  |   |  |                     |
|--|---|--|---------------------|
| Felszerelés típusa   | Sín   | Jelérintkezők száma  | 1                   |
| Max. feszültség  | 2,21 kV / 50 Hz 1 percig                                  | Névleges feszültség (szöveg)   | 250 V, 2,5 kV       |
| Névleges áram  | 300 A / 1 s, 60 A / 6 s, 1 mm vezeték <sup>2</sup> : 19 A | Szennyezés súlyossága  | 3                   |
| Vezeték csatlakozási keresztmetszet, finomsodratú, max.                    | 10 mm <sup>2</sup>  | Vezeték csatlakozási keresztmetszet, finomsodratú, min.                    | 0,5 mm <sup>2</sup> |
| Vezeték csatlakozási keresztmetszet, többberes, névleges csatlakozás, max. | 10 mm <sup>2</sup>  | Vezeték csatlakozási keresztmetszet, többberes, névleges csatlakozás, min. | 1,5 mm <sup>2</sup> |
| Vezeték keresztmetszet, tömör, max.  | 10 mm <sup>2</sup>  | Vezeték keresztmetszet, tömör, min.  | 0,5 mm <sup>2</sup> |
| Vezeték-keresztmetszet, flexibilis, AEH (DIN 46228-1), max.                | 6 mm <sup>2</sup>   | Vezeték-keresztmetszet, flexibilis, AEH (DIN 46228-1), min.                | 0,5 mm <sup>2</sup> |
| Védelmi osztály  | IP20, IP40 (bedugaszolt állapotban)                       | Átvezető érintkezők száma  | 4                   |

## Besorolások

|            |             |            |             |
|------------|-------------|------------|-------------|
| ETIM 5.0   | EC000411    | ETIM 6.0   | EC001284    |
| eClass 6.2 | 27-14-01-90 | eClass 7.1 | 27-14-01-90 |
| eClass 8.1 | 27-14-01-90 | eClass 9.0 | 27-14-11-06 |
| eClass 9.1 | 27-14-11-06 |            |             |

## Jóváhagyások

Jóváhagyások



ROHS

Megfelel

**KIT KLTR 2TR TSBF POCON**

**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**

