

**PAC
PAC-S300-HE20-V3-5M**

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

A konfekcionált PAC-kábelek elektromos és logikai összeköttetést hoznak létre a PLC és a PLC-interfészek között. Ezek a kábelek a következő összetevőkből állnak:

- A gyártó PLC-csatlakozója.
- Többpólusú LIYY vagy LY YCY kábel (árnyékolt), 0,14 mm² vagy 0,25 mm² keresztmetszettel.
- Laposkábel-csatlakozó, SUB-D vagy RSV, az interfész csatlakoztatásához.

A kábelek folytonosságát és szigetelését automatikusan teszteljük, ezzel garantáljuk a tervezett célra való működőképességüket.

Általános rendelési adatok

| | |
|----------------|--|
| Típus | PAC-S300-HE20-V3-5M |
| Rendelési szám | 7789234050 |
| Verzió | Konfekcionált kábel, PAC, LiYY kábel, 8,6 ± 1 mm |
| GTIN (EAN) | 8430243965644 |
| Menny. | 1 Stück |

PAC
PAC-S300-HE20-V3-5M

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**

| | |
|-------------|-------|
| Nettó tömeg | 722 g |
|-------------|-------|

Hőmérsékletek

| | | | |
|----------------------------|-------------|----------------------------|-------------|
| Tárolási hőmérséklet, max. | 60 °C | Tárolási hőmérséklet, min. | -10 °C |
| Üzemi hőmérséklet, max. | 50 °C | Üzemi hőmérséklet, min. | -10 °C |
| Üzemi hőmérséklet | -10...50 °C | Tárolási hőmérséklet | -10...60 °C |

Általános adatok

| | | | |
|-----------------------|--|-----------------------|--------------------------------------|
| Csatlakozó, PLC oldal | SIEMENS S7300 6ES7921-3AH00-1AA0 20P | Interfész csatlakozó | LAPOS KÁBELCSATLAKOZÓ HE10 20P |
| Pólusok száma, min. | 20 pólusú | Külső átmérő | 8,6 ± 1 mm |
| Kábel | LiYY kábel | Kábelhossz | 5 m |
| Anyag | PVC | Vezetékkeresztmetszet | 0,25 mm ² |

Villamos adatok

| | | | |
|------------------------------|-------------------|---|-----------|
| Névleges feszültség (szöveg) | ≤ 60 Vdc ≤ 25 Vac | Megengedett áramerősség pályánként, max. | 1 A |
| Összes áram, max. | 3 A | Ellenállás | ≤ 80 mΩ/m |
| Nagyfeszültségű vizsgálat | 1 KV/1s | | |

Besorolások

| | | | |
|------------|-------------|------------|-------------|
| ETIM 5.0 | EC000237 | ETIM 6.0 | EC000237 |
| eClass 6.2 | 27-14-11-52 | eClass 7.1 | 27-24-92-05 |
| eClass 8.1 | 27-24-92-05 | eClass 9.0 | 27-24-22-20 |
| eClass 9.1 | 27-24-22-20 | | |

Jóváhagyások

Jóváhagyások



ROHS

Megfelel