

PAC-UNIV-D37M-D37F-0M5

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

www.weidmueller.com



A kép illusztráció

Általános rendelési adatok

| | |
|----------------|--|
| Változat | Konfekcionált kábel, PAC, LiYCY kábel, 12,2 ± 1 mm |
| Rendelési szám | 1349990005 |
| Típus | PAC-UNIV-D37M-D37F-0M5 |
| GTIN (EAN) | 4032248272143 |
| Qty. | 1 Darab |

PAC-UNIV-D37M-D37F-0M5

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Műszaki adatok

Tanúsítványok

ROHS Megfelel

Méretek és tömegek

Nettó tömeg 455.37 g

Hőmérsékletek

Tárolási hőmérséklet -10...60 °C Üzemi hőmérséklet -10...50

Termékek környezetvédelmi megfelelése

| | |
|--------------------------|--------------------------------------|
| RoHS megfelelési állapot | Megfelel |
| REACH SVHC | Lead 7439-92-1 |
| SCIP | 4bbf2c0d-0764-4fc8-bb24-9351c28c190d |

Általános adatok

| | | | |
|-----------------------|----------------------|-----------------------|------------------|
| Kábelhossz | 0.5 m | A következőkhöz: | Analóg jelek |
| Alapanyag | PVC | Kábel | LiCY kábel |
| Interfész csatlakozó | SUB-D MALE 37P | Pólusok száma, min. | 37 pólusú |
| Külső átmérő | 12,2 ± 1 mm | Csatlakozó, PLC oldal | SUB-D FEMALE 37P |
| Vezetékkeresztmetszet | 0.25 mm ² | | |

Villamos adatok

| | | | |
|---------------------------------|---------------------|--|-----------|
| Összes áram, max. | 3 A | Megengedett áramerősség pályánként, max. | 1 A |
| Névleges feszültség | ≤ 60 Vdc ≤ 25 Vac | Ellenállás | ≤ 80 mΩ/m |
| Üzemi feszültség | ≤ 60 V DC ≤ 25 V AC | Vezeték / vezetékek kapacitása | 300 pF/m |
| Vezeték / árnyékolás kapacitása | 300 pF/m | | |

Besorolások

| | | | |
|-------------|-------------|-------------|-------------|
| ETIM 8.0 | EC000237 | ETIM 9.0 | EC000237 |
| ETIM 10.0 | EC000237 | ECLASS 14.0 | 27-24-22-20 |
| ECLASS 15.0 | 27-24-22-20 | | |