

RS PB-DP T SUB-D

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com



IP20-as T-elem SAI PROFIBUS-DP

Az elosztó a PROFIBUS-DP-hez lehetővé teszi a felhasználónak a kényelmes bekötést a villamos szekrénybe.

A TS32/35-ös sínre szerelhető és a szabványos PROFIBUS-DP vezetékek bekötésére használják. Könyökvezetékek csatlakoztathatók a következő csatlakozókhoz. A könyökvezetékeket a lehető legrövidebbre kell venni. A 8788580000 cikkszám lehetővé teszi Önnek egy elemző/programozó készülék bekötését egy 9-sarkú Sub-D aljzatba.

- A T-elem funkciói
- Jó árnyékolás-érintkező
- Szerény helyigény a buszvezeték bekötéséhez
- Felszerelhető a TS32/35 DIN sínre

Általános rendelési adatok

| | |
|----------------|----------------------------|
| Verzió | SUB-D PROFIBUS-DP, IP20 |
| Rendelési szám | 8788580000 |
| Típus | RS PB-DP T SUB-D |
| GTIN (EAN) | 4032248477418 |
| Qty. | 1 Stück |

RS PB-DP T SUB-D

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Műszaki adatok

Méretetek és tömegek

| | |
|-------------|--------|
| Nettó tömeg | 76,2 g |
|-------------|--------|

Egyedi igényekre szabható dugaszoló csatlakozók műszaki adatai

| | | | |
|------------------------------|----------------------|------------------------------|---------------------|
| Csatlakozás típusa | Csavaros csatlakozás | Kábelátmérő, max. | 8 mm |
| Kábelátmérő, min. | 4,5 mm | Vezeték-keresztmetszet, max. | 2,5 mm ² |
| Vezeték-keresztmetszet, min. | 0,5 mm ² | Védelmi osztály | IP20 |

Általános adatok

| | | | |
|------------------------------|----------------------|------------------------------|---------------------|
| Csatlakozás típusa | Csavaros csatlakozás | Kábelátmérő, max. | 8 mm |
| Kábelátmérő, min. | 4,5 mm | Vezeték külső átm. | - |
| Vezeték-keresztmetszet, max. | 2,5 mm ² | Vezeték-keresztmetszet, min. | 0,5 mm ² |
| Védelmi osztály | IP20 | | |

Besorolások

| | | | |
|-------------|-------------|-------------|-------------|
| ETIM 6.0 | EC001132 | ETIM 7.0 | EC001132 |
| ETIM 8.0 | EC001132 | ETIM 9.0 | EC001132 |
| ECLASS 9.0 | 27-44-03-02 | ECLASS 9,1 | 27-44-03-90 |
| ECLASS 10.0 | 27-44-03-02 | ECLASS 11.0 | 27-44-03-02 |
| ECLASS 12.0 | 27-44-03-02 | ECLASS 13.0 | 27-44-03-02 |

Termékek környezetvédelmi megfelelése

| | |
|------------|--------------------------------------|
| REACH SVHC | Lead 7439-92-1 |
| SCIP | 7b5ffb72-271d-4c73-8b09-bd0aaee3697a |

Tanúsítványok

| | |
|------|----------|
| ROHS | Megfelel |
|------|----------|

Letöltések

| | |
|------------------|--|
| Engineering Data | CAD data – STEP |
| Katalógusok | Catalogues in PDF-format |
| Kiadványok | FL FIELDWIRING EN FL FIELDWIRING EN |

RS PB-DP T SUB-D

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

www.weidmueller.com

Rajzok

Kapcsolási rajz

