

**RS PB-DP T SUB-D****Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

[www.weidmueller.com](http://www.weidmueller.com)**IP20 T-Stück PROFIBUS-DP**

Dieser Verteiler für PROFIBUS-DP bietet dem Anwender einen komfortablen Anschluss im Schaltschrank. Er lässt sich auf die Tragschienen TS32/35 montieren und verbindet standardisierte PROFIBUS-DP Leitungen. Neben dem Verbinden können Stichleitungen angeschlossen werden. Bitte beachten Sie, die Stichleitungen so kurz wie möglich zu halten. Der Artikel 8788580000 ermöglicht zusätzlich den Anschluss von Analyse-/Programmiergeräten über eine 9-polige Sub-D Buchse.

- T-Stück Funktionen
- Guter Schirmkontakt
- Viel Platz zum Anschluss der Busleitung
- Tragschienenmontage TS32/35

**Allgemeine Bestelldaten**

|            |                            |
|------------|----------------------------|
| Ausführung | SUB-D PROFIBUS-DP, IP20    |
| Best.-Nr.  | <a href="#">8788580000</a> |
| Typ        | RS PB-DP T SUB-D           |
| GTIN (EAN) | 4032248477418              |
| VPE        | 1 Stück                    |

**RS PB-DP T SUB-D****Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

**Technische Daten****Abmessungen und Gewichte**

|              |        |
|--------------|--------|
| Nettogewicht | 76,2 g |
|--------------|--------|

**Technische Daten Freikonfektionierbare Steckverbinder**

|                                  |                     |                                  |                     |
|----------------------------------|---------------------|----------------------------------|---------------------|
| Anschlussart                     | Schraubanschluss    | Kabeldurchmesser, max.           | 8 mm                |
| Kabeldurchmesser, min.           | 4,5 mm              | Leiteranschlussquerschnitt, max. | 2,5 mm <sup>2</sup> |
| Leiteranschlussquerschnitt, min. | 0,5 mm <sup>2</sup> | Schutzart                        | IP20                |

**Allgemeine Daten**

|                                  |                     |                                  |                     |
|----------------------------------|---------------------|----------------------------------|---------------------|
| Anschlussart                     | Schraubanschluss    | Kabeldurchmesser, max.           | 8 mm                |
| Kabeldurchmesser, min.           | 4,5 mm              | Leiteranschlussquerschnitt, max. | 2,5 mm <sup>2</sup> |
| Leiteranschlussquerschnitt, min. | 0,5 mm <sup>2</sup> | Leiteraußendurchmesser           | -                   |
| Schutzart                        | IP20                |                                  |                     |

**Klassifikationen**

|             |             |             |             |
|-------------|-------------|-------------|-------------|
| 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 |

**Umweltanforderungen**

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

**Zulassungen**

|      |         |
|------|---------|
| ROHS | Konform |
|------|---------|

**Downloads**

|                   |  |
|-------------------|--|
| Engineering-Daten | <a href="#">CAD data – STEP</a>  |
| Kataloge          | <a href="#">Catalogues in PDF-format</a>                               |
| Broschüren        | <a href="#">FL FIELDWIRING EN</a><br><a href="#">FL FIELDWIRING EN</a> |

## RS PB-DP T SUB-D

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

[www.weidmueller.com](http://www.weidmueller.com)

## Zeichnungen

### Schaltbild

