

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

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com**Pièce en T IP20 PROFIBUS-DP**

Ce répartiteur pour PROFIBUS-DP permet à l'utilisateur un raccordement commode dans l'armoire.

Il peut être monté sur les rails profilés TS32/35 et connecte les câbles PROFIBUS-DP standardisés. En plus de la connexion, des câbles de dérivation peuvent être raccordés. Veillez à ce que les câbles de dérivation soient aussi courts que possible. L'article 8788580000 permet en outre le raccordement d'appareils d'analyse / de programmation par une femelle Sub-D à 9 pôles.

- Fonctions de la pièce en T
- Bon contact de blindage
- Beaucoup de place pour le raccordement du câble de bus
- Montage sur rail profilé TS32/35

Informations générales de commande

| | |
|------------|----------------------------|
| Version | SUB-D PROFIBUS-DP, IP20 |
| Référence | 8788580000 |
| Type | RS PB-DP T SUB-D |
| GTIN (EAN) | 4032248477418 |
| Qté. | 1 Pièce |

RS PB-DP T SUB-D

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Caractéristiques techniques

Agréments

| | |
|------|----------|
| ROHS | Conforme |
|------|----------|

Dimensions et poids

| | |
|-----------|--------|
| Poids net | 76.2 g |
|-----------|--------|

Conformité environnementale du produit

| | |
|--|--------------------------------------|
| Statut de conformité RoHS | Conforme avec exemption |
| Exemption RoHS (le cas échéant/connue) | 6a1, 6c |
| REACH SVHC | Lead 7439-92-1 |
| SCIP | 7b5ffb72-271d-4c73-8b09-bd0aaee3697a |

Classifications

| | | | |
|-------------|-------------|-------------|-------------|
| ETIM 8.0 | EC002780 | ETIM 9.0 | EC002780 |
| ETIM 10.0 | EC002780 | ECLASS 14.0 | 27-14-11-52 |
| ECLASS 15.0 | 27-14-11-52 | | |

Caractéristiques générales

| | | | |
|---|-------------------------|---|------|
| Type de raccordement | Raccordement vissé | Diamètre de câble, max. | 8 mm |
| Diamètre de câble, min. | 4.5 mm | Section de raccordement du conducteur, 2.5 mm ² max. | |
| Section de raccordement du conducteur, 0.5 mm ² min. | | Degré de protection | IP20 |
| Raccordement 1 | Profibus-DP T-connector | Raccordement 2 | Vis |
| Diamètre extérieur du conducteur | - | | |

RS PB-DP T SUB-D

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Dessins

Schéma

