

Prise D-Sub 9 broches

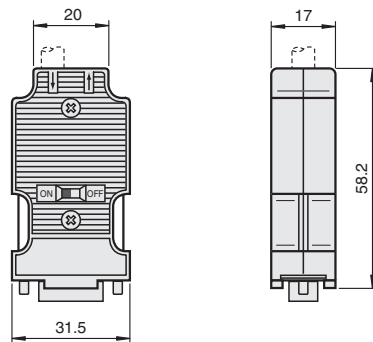
LB9002A

- Pour PROFIBUS DP, MODBUS, RS 485
- Alimentation axiale par câble
- Avec résistance de terminaison pour bus commutable intégrée

Prise D-Sub 9 broches, alimentation axiale par câble



Dimensions



Données techniques

| Caractéristiques électriques | | |
|------------------------------|-------|--------------------------------|
| Tension assignée | U_r | 60 V C.A./C.C. |
| Courant assigné | I_r | 1 A |
| Interface | | |
| Type d'interface | | PROFIBUS DP |
| Vitesse de transfert | | max. 12 MBit/s |
| Brochage du connecteur | | 3, 5, 6, 8 |
| Conditions environnementales | | |
| Température ambiante | | -20 ... 75 °C (-4 ... 167 °F) |
| Température de stockage | | -25 ... 80 °C (-13 ... 176 °F) |
| Caractéristiques mécaniques | | |
| Section des fils | | max. 1,5 mm ² |
| Diamètre du câble | | 7,6 ... 8,4 mm |
| Presse-étoupe | | Bornes à vis |
| Matériau | | |
| Boîtier | | ABS métallisé |
| Masse | | env. 40 g |

Date de publication: 2022-07-04 Date d'édition: 2022-07-05 : 542006_fra.pdf

Reportez-vous aux « Remarques générales sur les informations produit de Pepperl+Fuchs ».

Groupe Pepperl+Fuchs
www.pepperl-fuchs.com

États-Unis : +1 330 486 0002
pa-info@us.pepperl-fuchs.com

Allemagne : +49 621 776 2222
pa-info@de.pepperl-fuchs.com

Singapour : +65 6779 9091
pa-info@sg.pepperl-fuchs.com

 PEPPERL+FUCHS

Données techniques

| | |
|---------------------------------------|--|
| Dimensions | (l. x H. x P.) 31,5 mm x 58,2 mm x 17 mm |
| Certifications internationales | |
| Certification EAC | Russie : RU C-IT.MIII06.B.00129 |
| Certification Marine | |
| Lloyd Register | 15/20021 |
| American Bureau of Shipping | T1450280/UN |