



Produktbeschreibung

- Adapter zur Adaption beliebiger Sensoren mit 4 - 20 mA (2-Leiter-Anschluss), für <R>-Control Plus IP 8 und <R>-Control Plus IP 4
- für <R>-Control Plus IP 8 und <R>-Control Plus IP 4
- Schutzart IP 20
- zum Direktanschluss an einen <R>-Control Plus-Analogeingang
- zur Adaption beliebiger Sensoren mit 4 - 20 mA (2-Leiter-Anschluss)

Merkmale

| | |
|--------------------------------------|----------------------|
| Allgemein | |
| Schutzgrad IP | 20 |
| Halogenfrei | Ja |
| Statistische Warennummer | 85332100 |
| Herstellland | DE |
| GTIN (EAN) | 4043921665916 |
| Montagearten | |
| Geräteein-/anbau | Ja |
| Maße/Gewichte ohne Verpackung | |
| Länge mm | 44 |
| Breite mm | 18 |
| Höhe mm | 11 |
| Kabellänge mm | 100 |
| Nettogewicht Stück kg | 0,007 |
| Zertifizierungen | |
| WEEE | Ja |
| CE | Ja |
| RoHS konform | Ja |
| Logistikinformationen | |
| Verpackung | Polybeutel |
| VPE Menge | 1 |
| VPE Gewicht kg | 0,014 |
| VPE Abmessung Breite mm | 100 |
| VPE Abmessung Höhe mm | 170 |
| VPE AbmessungTiefe mm | 13 |
| Referenzen | |
| Zubehörartikel | 700802611, 700802615 |

