



Technische Daten

| | |
|----------------------------------|--|
| Maß | 145x90x35 |
| Funktion | Schreiben/Lesen |
| Spannungsversorgung | 24 V DC \pm 20% |
| Restwelligkeit | <10% |
| Stromversorgung | <400mA |
| Arbeitstemperatur | 0...60°C |
| Lagertemperatur | 0...60°C |
| Schutzart nach IEC 60529 | IP 54 / NEMA 12 |
| anschließbare Schreib-/Leseköpfe | 1 extern |
| Kontroll-/Steuer-/Dateneingänge | 4 (über Optokoppler), 24 V DC |
| Kontroll-/Steuer-/Datenausgänge | 13 (über Optokoppler), 24 V DC |
| Anschlussart | MIN Sub D 25-polig |
| Schnittstelle/Software | Parallel und RS232/Balluff Dialog |
| Beschreibung | Auswerteeinheit mit Steckadapter zum Anschluß von 1 externen Schreib-/Lesekopf Typ BIS C-350. Anschluss über parallele oder serielle Schnittstelle. |
| Zubehör | Konfigurations-Software im Lieferumfang |