



Technische Daten

| | |
|----------------------------------|--|
| Maß | 160x100x60 |
| Funktion | Schreiben/Lesen |
| Spannungsversorgung | 24 V DC \pm 20% |
| Restwelligkeit | <10% |
| Stromversorgung | <400mA |
| Arbeitstemperatur | 0...50°C |
| Lagertemperatur | 0...50°C |
| Schutzart nach IEC 60529 | IP 65 / NEMA 12 |
| anschließbare Schreib-/Leseköpfe | 2 extern |
| Anschlussart | 2 Steckverbinder rund 12-polig, 1 Steckverbinder rund 5-polig |
| Anschluss für | Schreib-/Leseköpfe BIS C-3_ _ Ausnahme: BIS C-350/BIS C-355 |
| Schnittstelle/Software | PROFIBUS-DP (mit speicher-optimierter Datenträgerbearbeitung) |
| Beschreibung | Auswerteeinheit mit Metallgehäuse für simultanes Betreiben beider Schreib-/Leseköpfe mit Steckadapter zum Anschluß von 2 externen Schreib-/Leseköpfen. Anschluß über PROFIBUS-DP (mit speicher-optimierter Datenträgerbearbeitung) |
| Zubehör | Software GSD-Datei im Lieferumfang |
| Bemerkungen | mit Serviceschnittstelle RS232 |