



### Technische Daten

|                                  |  |
|----------------------------------|--|
| Maß                              | 160x100x60   |
| Funktion                         | Schreiben/Lesen  |
| Spannungsversorgung              | 24 V DC ±20%   |
| Restwelligkeit                   | <10%   |
| Stromversorgung                  | <400mA   |
| Arbeitstemperatur                | 0...60°C   |
| Lagertemperatur                  | 0...60°C   |
| Schutzart nach IEC 60529         | IP 65 / NEMA 12  |
| anschließbare Schreib-/Leseköpfe | 2 extern   |
| Anschlussart                     | 1 Steckverbinder rund 5-polig,<br>1 Steckverbinder rund 9-polig,<br>1 Steckverbinder rund 19-polig   |
| Anschluss für                    | Schreib-/Leseköpfe BIS C-3_ _<br>Ausnahme: BIS C-350/BIS C-355   |
| Schnittstelle/Software           | Parallel und RS232/Balluff Dialog  |
| Beschreibung                     | Auswerteeinheit mit Metallgehäuse mit Steckadapter zum<br>Anschluß von 2 externen Schreib-/Leseköpfen.<br>Anschluß Parallel und RS232/Balluff Dialog |
| Zubehör                          | Konfigurations-Software im Lieferumfang  |