

abc-high-energy

Antriebsbatterien – Motive Power Geschlossene Blockbatterien Baureihe FT















Wesentliche Produkteigenschaften und Vorteile

- Zuverlässig und haltbar
- Gute Leistungswerte für mittlere und niedrige Entladeströme
- Geschlossene Antriebsbatterien mit positiven Röhrchenplatten
- Produktpalette:
 6 V und 12 V Blockbatterien
 52 Ah bis 200 Ah (C₅) 62 Ah bis 235 Ah (C₂₀)
- 900 Zyklen nach IEC 60254-1

Anwendungen

Die Batterien der Baureihe FT sind auch in rauer Umgebung besonders für den Einsatz in den Bereichen Golf-Carts, Reinigungsmaschinen, mobile Hebebühnen und Elektrohubwagen sowie für viele andere Traktionsanwendungen geeignet. Als Partner für Systemlösungen bieten wir Ihnen natürlich auch die geeigneten Ladegeräte zum wiederaufladen der geschlossenen Batterien.

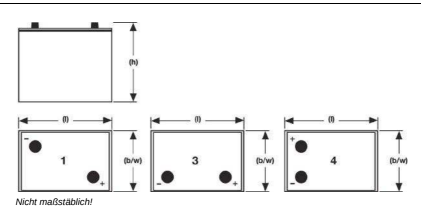
Blockbatterien mit Röhrchenplatten – Baureihe FT

Technische Daten

| Тур | Nenn- spannung V | Nenn- kapazität C₅ (30 °C) Ah | Nenn- kapazität c20 (30 °C) Ah | Länge (I) max. mm | Breite (b/w) <u>max.</u> <u>mm</u> | Häh e(h) <u>max</u> <u>mm</u> | Gewicht kg | Anschluss | Polan- ordnung |
|-------------|------------------------|--|---|----------------------------|---|--|---------------|------------|-------------------|
| FT 06 180 1 | 6 | 180 | 210 | 246 | 190 | 276 | 29,0 | A-Terminal | 1 |
| FT 06 180 2 | 6 | 180 | 210 | 265 | 184 | 269 | 29,0 | A-Terminal | 1 |
| FT 06 200 | 6 | 200 | 235 | 265 | 185 | 269 | 32,0 | A-Terminal | 1 |
| FT 12 052* | 12 | 52,0 | 62,0 | 270 | 172 | 217 | 21,0 | A-Terminal | 3 |
| FT 12 072 | 12 | 72,0 | 86,0 | 328 | 176 | 216 | 25,0 | A-Terminal | 3 |
| FT 12 110 | 12 | 110 | 132 | 347 | 176 | 285 | 39,0 | A-Terminal | 3 |
| FT 12 120 | 12 | 120 | 144 | 362 | 255 | 236 | 42,0 | A-Terminal | 3 |
| FT 12 150 | 12 | 150 | 180 | 511 | 218 | 229 | 53,0 | A-Terminal | 4 |

*) mit Bodenleiste

Zeichnungen mit Polanordnung, Anschluss und Drehmoment



A-Terminal

8 Nm

Produktinformationen

