

## Inhalt

	Seite
Vorwort.....	2
1 Anwendungsbereich .....	4
2 Normative Verweisungen .....	4
3 Begriffe .....	4
4 Allgemeine Anforderungen .....	4
4.1 Sicherheitskennzeichnung.....	4
4.2 Polaritätskennzeichnung .....	4
4.3 Wiederverwertung .....	5
4.4 Abmessung und Ausführung .....	6
4.5 Abmessungen der Endpole .....	6
5 Vorzugstypen.....	6
5.1 Allgemeines .....	6
5.2 Tabelle für Abmessungen für die Typen D2, A, B und C .....	6
5.3 Bilder für die Typen D2, A, B, C .....	7
6 Sonstige Typen.....	8
6.1 Allgemeines .....	8
6.2 Tabelle für die Abmessungen der anderen Typen .....	9
6.3 Bilder.....	10
Literaturhinweise.....	14

### Bilder

Bild 1 – Markierung der Pole .....	5
Bild 2 – Kennzeichnung von Polypropylen .....	5
Bild 3 – Abmessungen der positiven und negativen Endpole .....	6
Bild 4 – Typ D2 .....	7
Bild 5 – Typen A, B, C.....	8
Bild 6 – Typ D1 .....	10
Bild 7 – Typen D2a, D3a.....	10
Bild 8 – Typ D3 .....	11
Bild 9 – Typen D4, D5, D6 .....	11
Bild 10 – Typ D7 .....	12
Bild 11 – Typen D4a, D5a, D8, D9 .....	12
Bild 12 – Typ ATM .....	13

### Tabellen

Tabelle 1 – Abmessungen der Batterien der Vorzugs-Serie .....	7
Tabelle 2 – Abmessungen der Batterien D1, D2a, D3, D3a, D4, D4a, D5a, D6, D7, D8, D9, ATM .....	9