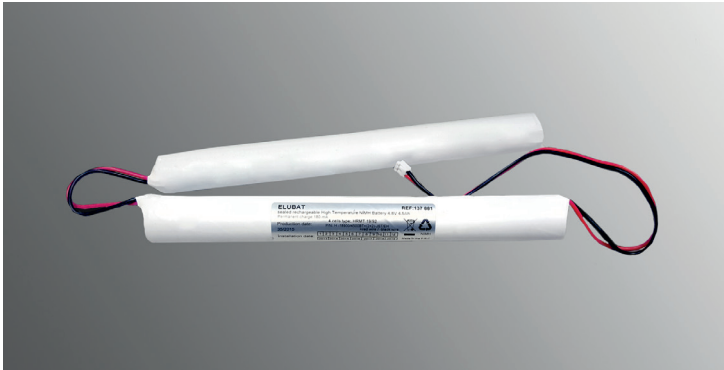


AKKUMULATOREN

ELUBAT NiMH

Akkus für Notlichtbetriebsgeräte in Einzelbatteriesystemen

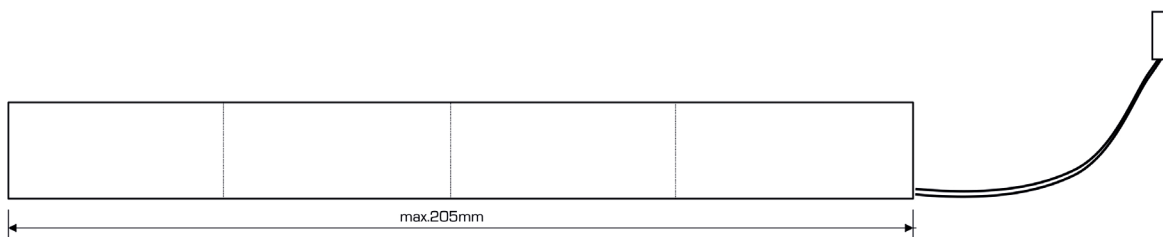
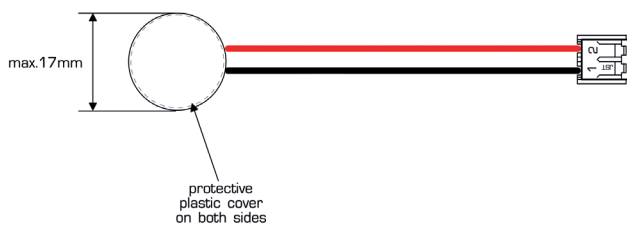


Technische Daten Nickel-Metallhydrid Akkus

	A-Zelle	LA-Zelle
Temperaturbereich	5 – 50 °C	5 – 50 °C
Spannung/Zelle	1,2 V	1,2 V
Kapazität	1,8 Ah	4,5 Ah
Durchmesser	17 mm	19 mm
Länge/Zelle	51,25 mm	89,5 mm

Masszeichnungen

4 A-Zellen NiMH Stab (Art.-Nr. 32'431'211)



Produkteigenschaften Nickel-Metallhydrid-Akkus

- Hochtemperaturzellen von 5 – 50 °C
- NiMH-Akkumulatoren
- A-, LA- Zellen
- Unterschiedliche Zellenanordnungen und Verbindungsstecker
- Ladezeit 24 h
- 4 Jahre erwartete Lebensdauer
- 12 Monate Garantie

Batteriehalter

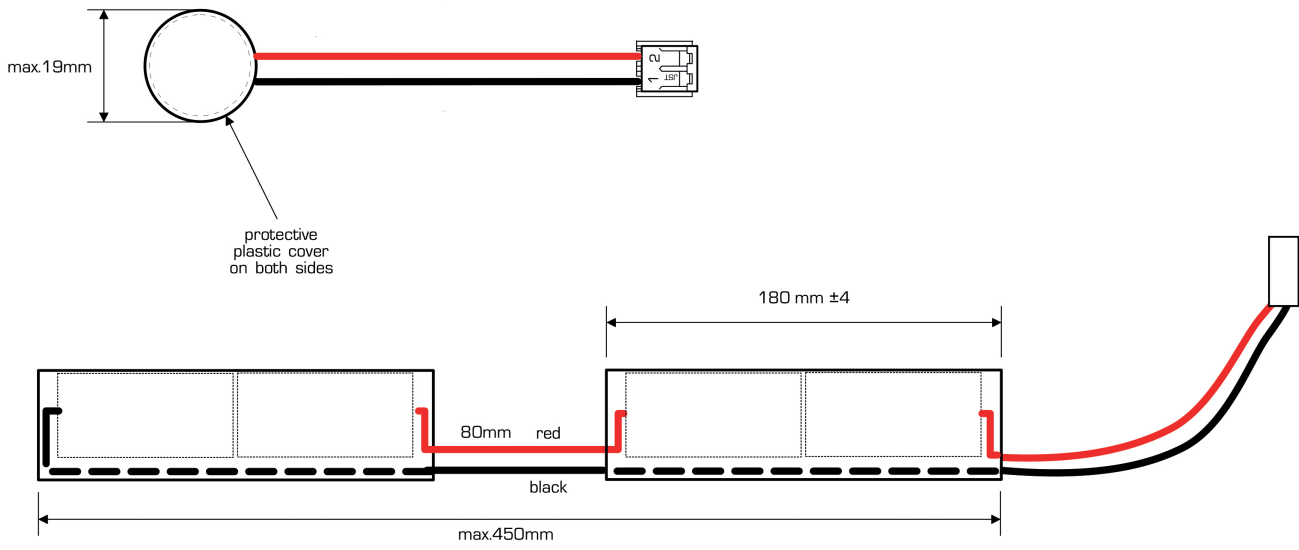
- Batteriehalter für NiMH Batterien, universell für 1 h und 3 h Batterien
- Einfache Befestigungsvorrichtung aus Polycarbonat
- Geeignet für Batterien
 - mit A-Zellen
 - mit LA-Zellen
 - Anordnung im Stab
- Bestellnummer 32'431'000
- Zolltarifnummer 3926.9000
- VPE 500 Stück

Prüfzeichen

- CE



4 LA-Zellen NiMH Doppelstab (Art.-Nr. 32'441'421)



Alle Angaben ohne Gewähr. Technische Änderungen ohne vorherige Ankündigung vorbehalten.