

### Merkmale

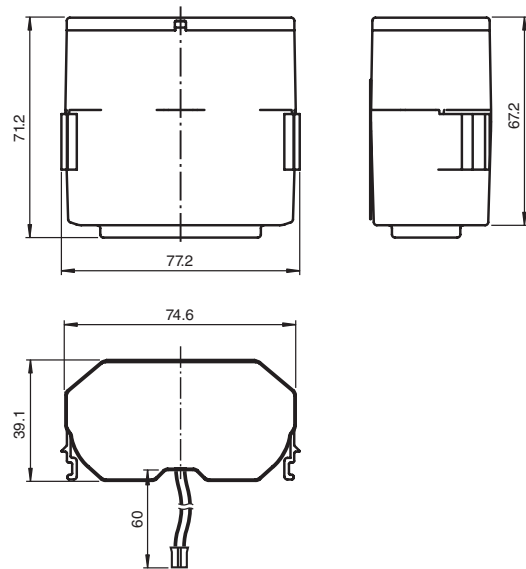
- Zubehör für WHA-\*-F8B2-\*
- Lithium-Thionyl-Chlorid-Batterie
- Spannung 7,2 V
- Kapazität 19 Ah

### Funktion

Diese Batterie ist ein Batteriepack, bestehend aus zwei Lithium-Metall-Batterien und dient zur Energieversorgung der Geräte WHA-\*-F8B2-\*.

Die Lithium-Thionyl-Chlorid-Chemie bietet die höchstmögliche Kapazität bei weitestem Temperaturbereich und ist damit prädestiniert für den Einsatz auch unter schwierigen Umweltbedingungen.

### Abmessungen



### Technische Daten

#### Elektrische Daten

Nennspannung $U_0$	7,2 V
Nennstrom	250 mA
Nennkapazität	19 Ah , Kapazität kann je nach Nutzungsbedingungen variieren

#### Umgebungsbedingungen

Umgebungstemperatur	-20 ... 60 °C (-4 ... 140 °F)
Lagertemperatur	15 ... 30 °C (59 ... 86 °F) empfohlen -40 ... 80 °C (-40 ... 176 °F) bei beschleunigter Alterung

#### Mechanische Daten

Masse	ca. 285 g
Abmessungen	75 x 71 x 39 mm