

# Akkuwanne 24/7,2

24 V / 7,2 Ah

- Batteriepack für DC-USV IND-UPS / UPSI-B-2410
- Wartungsfreie Blei-Batterie
- Sonderausführungen auf Anfrage

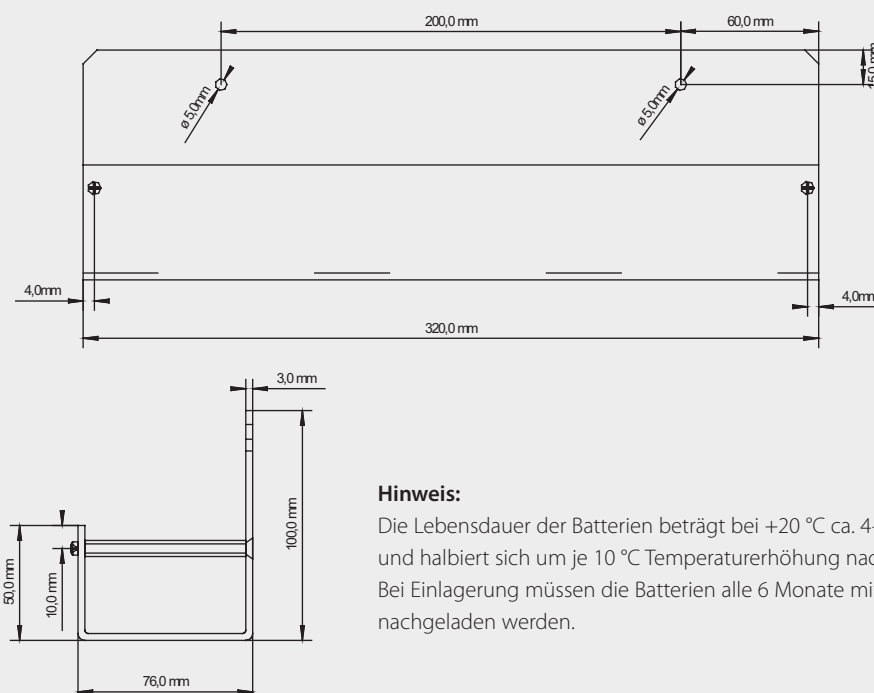
Die Akkuwanne 24 / 7,2 dient als Energiespeicher für verschiedene DC-USV-Geräte. Sie ist vorgesehen zur Wandmontage im Schaltschrank oder der E-Verteilung. Der Anschluss erfolgt einfach und schnell über FASTON-Steckverbinder. Zur Abschaltung bei Kurzschluss ist zwischen den beiden Batterien eine Sicherung eingebaut. Die verwendeten Blei-Gel-Batterien sind von hoher Güte und wartungsfrei.



## Technische Daten

Spannung	24 VDC
Kapazität	7,2 Ah
Anzahl der Batterien	2
Batterietyp	Wartungsfreie Blei-Batterie, 12V
Sicherung	15 A (DIN 72581)
Batterieanschluss	FASTON, 6,3 x 0,8 mm
Abmessungen	320 x 76 x 100 mm ±0,8 mm
Gewicht	6,1 kg

## Gehäuse-Zeichnung Akkuwanne 24/7,2



### Hinweis:

Die Lebensdauer der Batterien beträgt bei +20 °C ca. 4–5 Jahre und halbiert sich um je 10 °C Temperaturerhöhung nach EUROBAT. Bei Einlagerung müssen die Batterien alle 6 Monate mit ca. +27,6 V nachgeladen werden.

Toleranz ±0,8 mm