

# 4 NSV

## Batterieset 48 VDC



### Hauptmerkmale

- Verschlossene, wiederaufladbare und ventilgeregelte Bleibatterie
- Wartungsfrei
- Elektrolyt festgelegt in Gel
- Hochstromfähiges Entladeverhalten, optimiert für Zyklusbetrieb
- Tiefentladbar
- Bis zu 30 Tage tiefentladesicher

Das Batterieset 4 NSV wird am INDUSTRONIC Beschallungs- und Kommunikationssystem betrieben. Es besteht aus vier Blöcken mit jeweils sechs Zellen und wird eingesetzt, um bei einem Netzausfall die Stromversorgung der INDUSTRONIC Komponenten sicherzustellen und somit alle Funktionen des INDUSTRONIC Beschallungs- und Kommunikationssystems zu gewährleisten. Es stehen verschiedene Kapazitäten zur Verfügung, die systemspezifisch ausgewählt werden.

### Technische Daten

• Anzahl Batterieblöcke	4 Blöcke mit jeweils 6 Zellen
• Nennspannung je Block	12 V
• Empfohlener Temperaturbereich	-15 °C bis +40 °C
• Nennbetriebstemperatur	25 °C
• Lagerzeit ohne Wiederaufladung	6 Monate

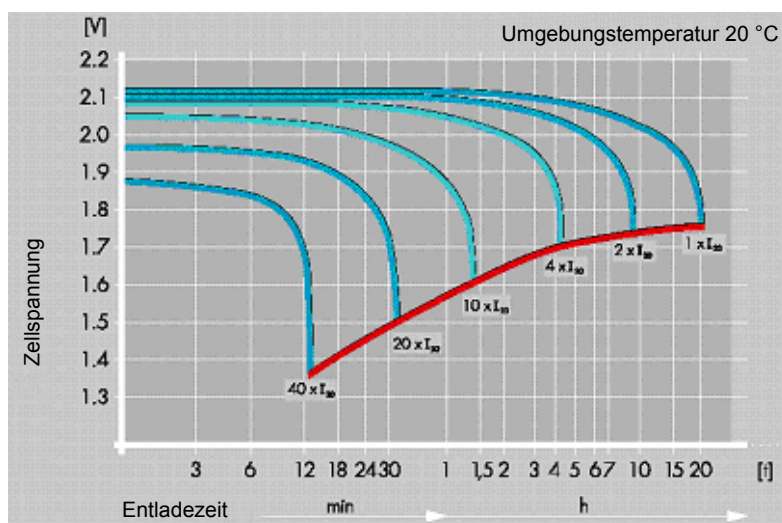


Abbildung 1: Entladedaten 4 NSV

## Typen

Typ	Kapazität	$I_{20}$ (C/20h)	$I_{max}$	Abmessungen je Block Länge x Breite x Höhe (ca.)	Gewicht / Block (ca.)
4 NSV 12	12 Ah	0.6 A	24 A	15 cm x 10 cm x 10 cm	4 kg
4 NSV 20	20 Ah	1.0 A	40 A	17 cm x 18 cm x 13 cm	6 kg
4 NSV 26	26 Ah	1.3 A	52 A	17 cm x 18 cm x 13 cm	9 kg
4 NSV 40	40 Ah	2 A	80 A	20 cm x 17 cm x 17 cm	16 kg
4 NSV 65	65 Ah	3.25 A	130 A	Typ A: 35 cm x 17 cm x 17 cm Typ B: 27 cm x 17 cm x 19 cm	24 kg
4 NSV 100	100 Ah	5 A	200 A	33 cm x 18 cm x 21cm	33 kg
4 NSV 120	120 Ah	6 A	240 A	41 cm x 18 cm x 21cm	38 kg
4 NSV 150	150 Ah	7.5 A	300 A	49 cm x 18 cm x 24 cm	47 kg
4 NSV 200	200 Ah	10 A	400 A	52 cm x 22 cm x 24 cm	65 kg

### INDUSTRONIC®

Industrie-Electronic GmbH & Co. KG  
 Carl-Jacob-Kolb-Weg 1  
 97877 Wertheim / Germany

Tel.: +49 9342 871-0  
 Fax: +49 9342 871-565

info@industronic.de  
 www.industronic.com