

Montage- und Bedienungsanleitung

Schalter-Panel 16 A S

12 V und 24 V

Nr. 1289

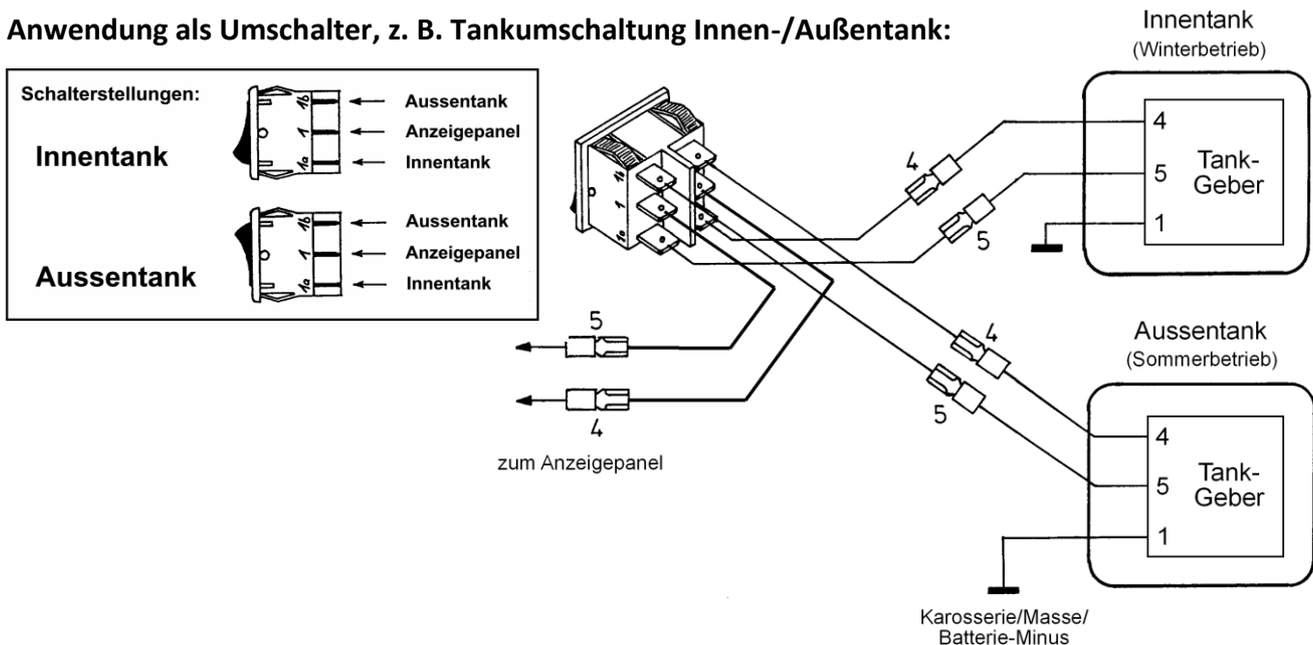
Schalter-Panel 2x16 A S

12 V und 24 V

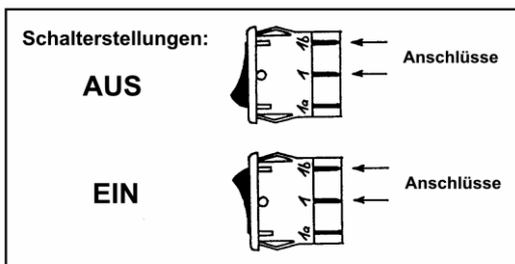
Nr. 1291

Die 2-poligen Umschalter der VOTRONIC Schalter-Panel 16A S bieten vielfältige Anwendungsmöglichkeiten. Nachfolgend sind Beispiele für den Anschluss als Umschalter und als ein- oder zweipoliger Ein/Aus-Schalter dargestellt.

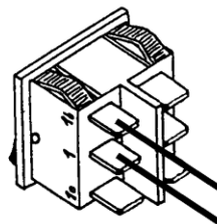
Anwendung als Umschalter, z. B. Tankumschaltung Innen-/Außentank:



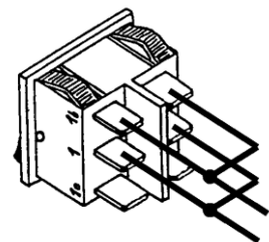
Anwendung als Ein/Aus-Schalter:



bis 8 A



bis 16 A



Das Produkt darf nicht über den Hausmüll entsorgt werden.



der Richtlinie zur Beschränkung gefährlicher Stoffe in Elektro- und Elektronik-Geräten.

Das Produkt ist RoHS-konform. Es entspricht somit

Qualitäts-Management

produziert nach
DIN EN ISO 9001

Technische Daten:

Belastbarkeit: 12V/24V, 1-polig 8A, 2-polig 16A
Abmess. (mm): 47 x 85 x 38 mm
Gewicht: 22 g / 28 g

Lieferumfänge:

- Schalter-Panel 16A S
- 6 St. Flachsteckhülsen 4,8 mm
- Bedienungsanleitung

- Schalter-Panel 2x16A S
- 12 St. Flachsteckhülsen 4,8 mm
- Bedienungsanleitung

Druckfehler, Irrtum und technische Änderungen vorbehalten.

Alle Rechte, insbesondere der Vervielfältigung sind vorbehalten. Copyright © VOTRONIC 01/12.

Made in Germany by VOTRONIC Electronic-Systeme GmbH & Co. KG, Johann-Friedrich-Diehm-Str. 10, D-36341 Lauterbach

Tel.: +49 (0)6641/91173-0 Fax: +49 (0)6641/91173-20 E-Mail: info@votronic.de Internet: www.votronic.de