

BCD-Einheit mit Kabelsatz BCD/links/rechts

Artikelnummer 102637



Abmessungen

Gehäuse: 150 mm x 132 mm

Material und Gewicht

Gewicht: 0.465 kg

Funktion

Der Chauffeur kann die Weichensteuerung über die BCD-Einheit beeinflussen. Mit dem BCD-Rad kann man die gewünschte Liniennummer eingeben. Die Taster dienen der manuellen Beeinflussung der Weichensteuerung.

Spezifikation

Schnittstellen: RS485, Digital Output

Temperaturbereich Betrieb: -20° C bis +60° C

Temperaturbereich Lager: -40° C bis +40° C

Betriebsspannung: 20-28 V DC

Strombedarf: max. 2 A

Schutzart: IP 20

Nominalstrombedarf: 24 V DC @ 40 mA

Stecker: 12-pol Stecker

Bemerkungen

- nicht sicherheitsrelevant
- nicht UV-Beständig