

6-stellige(s) BCD- Panelmeter (BCD multiplex)

BCD - Panelmeter BCD 9624 - 1 - 1 - 5 - 1 - 1
 (Abmess.) (LED-Farbe) (Eingang) (Versorgung) (Temp.-Bereich) (Schutzart)

für Tafelbau, Gehäuse aus Noryl GFN 2 SE1; Gewicht : ca. 150 g
 mit steckbarer Klemmenleiste

Abmessungen : 96 x 24 x 94 mm

Schutzart: IP 54 (IP 65 optional, s. unten)

Hilfsenergie : 10 ... 35 V DC und 10 ... 30 V AC

Eingang : BCD multiplex

Ansteuerung über 0 / 24 V DC

0 ... 3 V DC low / 10 ... 30 V DC high (Standard), 5 V TTL - Pegel optional (s. unten)

mit LED - Anzeige , 6-stellig, Ziffernhöhe : 14,2 mm, rot

Anzegehelligkeit dimmbar

Temperaturbereich : - 10 ... + 60 °C

mit galvanischer Trennung zwischen Analogeingang, Steuereingänge und Hilfsspannung



optional, falls gewünscht :

- LED, 14,2 mm hoch, grün (1. Typenziffer = 2)
- Eingang : 5 V TTL - Pegel (2. Typenziffer = 2)
- Temperaturbereich - 25 ... + 70 °C (4. Typenziffer = 2)
- Schutzart IP 65 (5. Typenziffer = 2)

Anschlusschaltbild :

