

# EAO – Your Expert Partner for Human Machine Interfaces

## 84-8001.2620 - Leuchtmelderelement

### 84-8001.2620 - Leuchtmelderelement

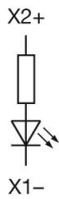


*Musterabbildung kann von Ihrem ausgewählten Artikel abweichen.*

#### Attribute

Durchlassspannung	V @
Leuchtmittel Farbe	Rot
Leuchtmittel Art	Single-LED
IP-Schutzart	IP40
Lichtstärke	mcd
Betriebsspannung	24 V DC $\pm 10\%$
Anschluss	Steckanschluss, 2,8 x 0,8 mm
Gewicht	0.005 kg

### Schaltschemas



### Hinweise

Inklusive LED und eingebautem Vorwiderstand  
Standardausführung: Kabellänge 300 mm mit isolierter Aderendhülse, Steckanschluss 2,8 mm x 0,8 mm  
Weitere Ausführungen auf Anfrage: Kundenspezifische Konfektion von Kabel und Kabelanschlüssen, voll vergossene Version (IP 67)  
Schutzgrade (rückseitig): IP 40, Aufrüstung auf IP67 mit Stopfen Art.-Nr. 84-900 möglich. Bei Anwendungen mit starken Vibrationen können sich die Stopfen lösen  
Technologiebedingte Helligkeits- und Wellenlängenschwankungen der LEDs können zu sichtbaren Unterschieden bei der Ausleuchtung führen. Der Kunde entscheidet, welchen Widerstand er benötigt