



eloProg Meldeausgangsmodule 485EPA00S

Produktmerkmale

- Meldeausgangsmodul mit 8/16 konfigurierbaren Kontrollausgängen zur einfachen Diagnose
- Vormontierter T-Verteiler (proprietärer 5-Wege-Bus) zur Verbindung mit dem Basismodul und weiteren Erweiterungsmodulen spart Verdrahtungsaufwand und Platz im Schaltschrank

Artikel-Merkmale

Attribute	485EPA00S08	485EPA00S16
Schaltspannung max. am Kontrollausgang	24 V DC	
Schaltstrom max. am Kontrollausgang	0,1 A	
Anzahl Sicherheitsausgänge elektronisch konfigurierbar	8	16
Betriebsspannung min.	19,2 V DC	
Betriebsspannung max.	28,8 V DC	
Leistungsaufnahme	3 W	
Reaktionszeit	je nach Konfiguration ms	
Gebrauchsdauer	20 Tm	
Abmessungen	108 x 22,5 x 114,5 mm (H/B/T)	
Gehäusematerial	PA	
Gehäusefarbe	Gehäuse schwarz Frontplatte gelb	
Betriebstemperatur min.	-10 °C	
Betriebstemperatur max.	55 °C	
Lagertemperatur min.	-20 °C	
Lagertemperatur max.	85 °C	
Relative Luftfeuchtigkeit	10...95 %	
Masse	200 g	280 g
Anzugsdrehmoment für Anschlussklemmen	0,6 N m	
min. Anschlussquerschnitt	0,5 mm²	
max. Anschlussquerschnitt	2,5 mm²	
Zulassung nach	EN ISO 13849-1 IEC 61508 IEC 62061 UL 508 / CSA 22.2	