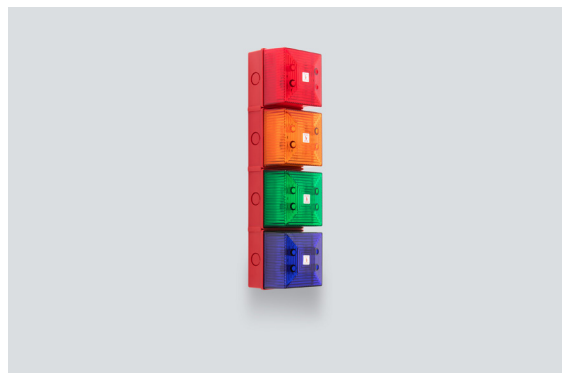


Signalgeräte

Optisches Signalgerät LED Blitzleuchte

Industrieausführung

FD40/D00/C/12 Art. Nr. 212897



- Statusleuchte mit 12 LED-Anordnung, hohes Lichtstärkesignal
- Standardmäßig IP65-konform
- Langlebiges LED-Design
- Linse erhältlich in sechs verschiedenen Farben
- Flammhemmendes ABS-Gehäuse
- Bis zu 4 Module in jeder beliebigen Linsenfarbkombination
- Sicher und einfach zu installieren
- Modulbauweise ermöglicht ein Höchstmaß an Flexibilität
- Bis zu 4 Module kombinierbar
- Blitzfrequenz auswählbar

WebCode **FD40A**

Die optischen Mehrzweck-Signalgeräte sind für den Einsatz in Industriebereichen ausgelegt. Die Produktreihe FD40 liefert ein Blitzsignal, das zur Alarmierung, Warnung oder als Hinweis auf ein Ereignis vorgesehen ist.

Technische Daten

Explosionsschutz

Umgebungstemperatur °C -20 ... +40 °C

Elektrische Daten

Bemessungsbetriebsspannung DC 24 – 24 V

Nennstrom 0.04 – 0.04 A

Lichttechnische Daten

Leuchtmittel LED

Blitzfrequenz 1 Hz

Umgebungsbedingungen

Umgebungstemperatur min. -20 °C

Umgebungstemperatur max. +40 °C

Umgebungstemperatur -20 °C ... +40 °C

Mechanische Daten

Schutzart (IP) IP65

Schutzart IP (IEC 60529) IP65

Gehäusematerial ABS, flammhemmend

Dichtungsmaterial Neopren Gummi

Material Befestigungsteile Edelstahl

Anschlussklemmen eindrätig max. 2,5 mm²

Anschlussklemmen feindrätig max. 2,5 mm²

Baubreite 91,5 mm

Höhe 81,5 mm

Länge 91,5 mm

Linsenfarbe Klar

Gewicht 0,107 kg

Montage / Installation

Anschlussart Schraubklemme

Signalgeräte

Optisches Signalgerät LED Blitzleuchte

Industrierausführung

FD40/D00/C/12 Art. Nr. 212897



Komponenten

Bohrungen	M20 vorgestanzt
Verschraubungen	als Zubehör bestellbar
Verschlussstopfen	ohne
Schutzkorb	Nein

Änderungen der technischen Daten, Maße, Gewichte, Konstruktionen und der Liefermöglichkeiten bleiben vorbehalten.
Die Abbildungen sind unverbindlich.