

## Personen- und Anlagenschutz durch kompaktes Not-Aus-Modul

### Sicherheit im Installationsgehäuse

**Mit dem safemaster IP5924 kann DOLD ein Not-Aus-Modul für den Einbau in Verteilerschränken vorstellen. Es bietet 4 sicherheitsgerichtete Schließer und ist in einem Installationsgehäuse mit nur 59mm Bautiefe untergebracht.**



Der safemaster dient dem Schutz von Personen und Maschinen. Er eignet sich für den Einsatz in Sicherheitsstromkreisen nach IEC/EN 60204 und erfüllt die Sicherheitskategorie 4 nach EN 954-1 sowie SIL CL 3 nach IEC 62061. Zu seinen Hauptanwendungen gehören 1-kanalige Not-Aus-Schaltungen von Maschinen und Anlagen, z.B. transportable Maschinen,

Werkstätten, Reinräume, Entwicklungslabore.

Das Not-Aus-Modul ist wahlweise für AC/DC24, 48, AC110 oder 230V erhältlich. Die Sicherheitskontakte verkräften thermische Ströme bis 7A. Zwei Leuchtdioden signalisieren die Betriebsbereitschaft und die Ansteuerung.

917 Zeichen (inkl. Leerzeichen)

Kontaktadresse zur Veröffentlichung  
Please contact before publication  
Nous contacter avant publication, s.v.p.

E.DOLD & Söhne KG  
Postfach 1251  
78114 Furtwangen

Tel. +49 (0)7723/654-0, Fax -356  
Email: [dold-relays@dold.com](mailto:dold-relays@dold.com)  
<http://www.dold.com>