

Sicher, einfach und kompakt

Drehzahl- und Stillstandswächter mit Sensorerkennung

Der Drehzahl- und Stillstandswächter safemaster BH5932 von DOLD bietet eine sichere Überwachung von kritischen Bewegungen. Er erfüllt die Sicherheitskategorie 3 nach EN 954-1 und eignet sich zur Stillstandsüberwachung beweglicher Maschinen- und Anlagenteile sowie zur Drehzahlüberwachung im Einrichtbetrieb.



Mit wenigen Handgriffen erfolgt die einfache und komfortable Geräteeinstellung. Über 2 Näherungsschalter erfasst der safemaster Antriebsbewegungen von Maschinen und Anlagen und meldet über sicherheitsgerichtete Ausgänge deren Bewegungszustand.

Außerdem dienen die Ausgangssignale auch zur Freigabe und Überbrückung von Zuhalten und Schutztürfunktionen. Dabei überwacht der BH5932 auch die Sensoranschlüsse.

800 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
<http://www.dold.com>