

## Softstarter mit Bremsfunktion für Antriebsmotoren Kosten- und platzsparender Motorcontroller

Sorgten früher verdrahtungsaufwendige Stern-Dreieck-Schaltungen oder Direkteinschaltungen für den Anlauf von Motoren, haben sich heute längst die Vorteile von Sanftanlaufgeräten durchgesetzt. Soll darüber hinaus eine Gleichstrombremse den Motor rasch stillsetzen, bietet DOLD mit dem ministart BI9028 eine besonders wirtschaftliche Lösung.

Das Sanftanlauf- und Bremsgerät garantiert einen absolut ruckfreien Anlauf von Motoren bis 15 kW. Außerdem ermöglicht eine einfache BremsEinstellung die von der Berufsgenossenschaft geforderte Motorstillsetzung innerhalb von 10 s. Die Phasenausfallüberwachung des Softstarters schützt den Antrieb vor Überlastungen. Zusätzlich verhindert eine zuverlässige Phasenfolgeüberwachung eine falsche Drehrichtung. Befindet sich in der Motorwicklung ein Temperaturfühler, lässt



sich dieser zur Auswertung an den ministart anschließen.

Selbstverständlich eignet sich der ministart BI9028 auch hervorragend für den nachträglichen Einbau in Altanlagen. Eventuell vorhandene Start-/Stop-Taster oder Ein-/Aus-Schalter können direkt an das Gerät angeschlossen werden.

1194 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>