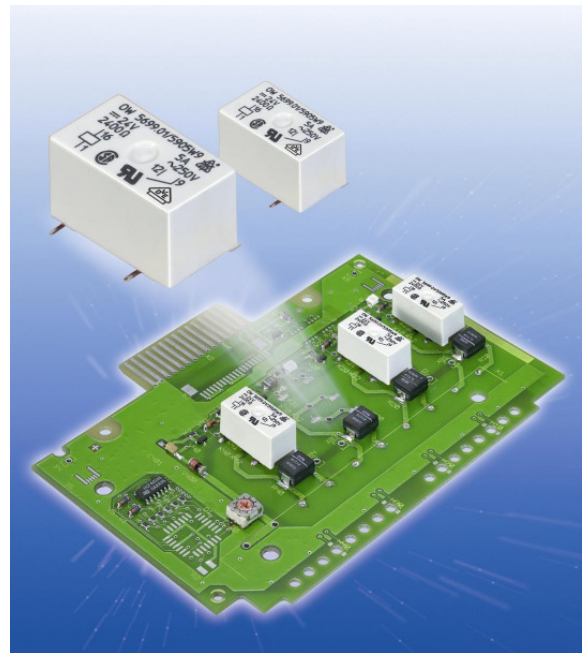


Starke Minis für hohe Ansprüche!

Leistungsminiaturrelais

Die Leistungsminiaturrelais DILAIS® OW 5691 und OW5699 von DOLD zeichnen sich durch kleinste Abmessungen bei hoher Leistung und Zuverlässigkeit aus. So messen die Relaisminis gerade einmal 10 x 20 x12 mm. Die Schaltkontakte meistern jedoch problemlos Dauerströme bis 8A. Außerdem kann der Anwender zwischen verschiedenen Kontaktmaterialien und -ausführungen wählen. Damit lassen sich die Miniaturrelais leicht an individuelle Anforderungen anpassen.



Neben den Kontaktmaterialien AgNi, AgSnO₂ und Hartvergoldung kann zwischen Schließer- und Wechslerkontakten gewählt werden. Darüber hinaus sind die Relais wahlweise mit konventioneller Pin- oder mit montagefreundlicher SMD- Technik lieferbar. Die DIL-Bauweise ermöglicht auch die Steckbarkeit in handelsübliche 16-polige IC-Fassungen.

Zu den weiteren Vorteilen der waschdichten Relaiswinzlinge gehören die hohe Spannungsfestigkeit zwischen Spule und Kontakt von > 4 kV sowie ihr sparsamer Nennverbrauch von max. 250 mW. Die Leistungsminiaturrelais verfügen über VDE-, UL- und CSA- Zulassungen und eignen sich besonders für weiße Ware, aber auch für die Industrie- und Büroautomation.

1188 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>

Ansprechpartner : Dipl. Ing. Sigmund Plachetka