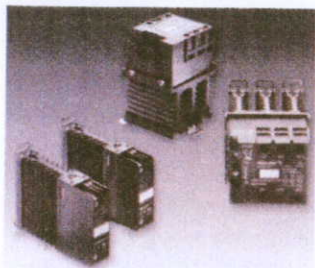


## Heiße Relais

Ein- und dreiphasige PSSR-Module zum verschleißfreien Schalten von AC-Lasten bis 20 A in industrieller Umgebung bei höheren Temperaturen hat Weidmüller im Programm. Die Module verfügen über eine hohe Spitzenstrombelastbarkeit und bieten ausreichende Reserven



zum Auslösen von vorgeschalteten Sicherungen. Sie verkraften sowohl kapazitive als auch induktive Stromspitzen. Einphasige PSSRs eignen sich durch ihren Nullspannungsschalter zum Schalten ohmscher Lasten bis 20 A bei +55 °C. Dreiphasige PSSRs sind mit einer Momentanschaltung ausgestattet, sie eignen sich zur Motoransteuerung im Maschinen- und Anlagenbau sowie für Heizöfen. Beide Versionen »1PH« und »3PH« werden auf die Tragschiene aufgerastet und angeschlossen. (mc)

**Weidmüller**  
Telefon 0 52 31/14 28 0  
[www.weidmueller.com](http://www.weidmueller.com)

## Bistabile Relais

Für Schaltleistungen von 10 A/250 V hat Intertec die kompakten Relais der Serie »JE7« von Hongfa in sein Vertriebsprogramm aufgenommen. Das 20 mm x 15 mm x 10 mm große Relais benötigt in der monostabilen Version eine Spulenleistung von 200 mW. Wahlweise ist das vor allem in der Gebäudetechnik eingesetzte Relais auch in der bistabilen Ausführung mit einer oder zwei Spulen erhältlich. Es stehen Relais mit einem Arbeitskontakt, zwei Arbeitskontakten oder einem Arbeitskontakt/einem Ruhekontakt zur Verfüg-



ung. Die Kontakte sind cadmiumfrei, auf Wunsch sind Goldkontakte für die RoHS-konformen Relais erhältlich. (mc)

**Hongfa/Intertec Components**  
Telefon 0 81 61/99 13 0  
[www.intertec-components.de](http://www.intertec-components.de)

## Taktvoll

Zwei neue Serien wasserdichter Taktschalter hat Knitter-Switch mit »TS12« und »TSS12« auf den Markt gebracht. Die IP67-konformen Bauteile ermöglichen etwa 1 Million Betätigungen. Sie messen 12 mm x 12 mm und

sind sowohl als SMD-Version als auch mit Stiftkontakten lieferbar – mit 10 mm oder 12,5 mm Rastermaß. Der Schaltweg liegt bei 0,8 mm bei einer Betätigungskraft von 3,5 N. Die RoHS-konformen Schalter sind bis zu +260 °C bleifrei lötlbar und sind bis 42 V (DC oder AC) bei 100 mA belastbar. Die zulässige Betriebstemperatur liegt zwischen -40 °C und +80 °C. (mc)

**Knitter-Switch**  
Telefon 0 81 06/36 21 12  
[www.knitter-switch.com](http://www.knitter-switch.com)



# Farnell.

## Aus Liebe zum Erfolg.

**Produkt: schwierig. Etat: eng. Zeit: keine.**

Stehen Sie auch gerade mal wieder richtig unter Druck? Sie wissen schon: ein schwieriges Produkt, ein enger Etat und vor allem: keine Zeit. Spätestens jetzt sollten Sie sich der Nr. 1 zuwenden. Unser Motto „Immer das richtige Produkt zur rechten Zeit“ hat uns zum weltweit führenden Distributor für elektronische und elektrische Industrieprodukte gemacht. Testen Sie uns. Wir haben alles, was Sie brauchen, um erfolgreich zu sein.

**Farnell. Keiner hat schneller mehr.**

[www.farnell.de](http://www.farnell.de)  
Tel. 089 - 61 39 39 39



**Farnell**

A Premier Farnell Company