

Leistungsprintrelais

Leistungsprintrelais mit AC Spule

Die Leistungsprintrelais-Serie 881/888 von Song Chuan ist jetzt auch als AC-Version erhältlich.

Bei der 888 AC-Type kann zwischen unterschiedlichen Spulenspannungen gewählt werden, und zwar von 6VAC bis zu 240VAC. Die Spulenleistung beträgt 0,75VA. Das Relais kann mit AgNi oder mit AgSnO-Kontaktmaterial gefertigt werden - auch vergoldete Kontakte sind lieferbar.

Das 888 AC-Relais ist sowohl als einpolige als auch als zweipolige Version erhältlich. Die einpolige Version ist mit 17A / 250VAC / -40°C bis +85°C approbiert und die zweipolige mit 2 x 10A / 250VAC / -40°C bis +85°C. Die Abmessungen entsprechen dem Standard von: 29 x 12,7 x 15,7 mm (LxBxH).

Die Relais sind VDE und UL/CUL zugelassen und entsprechend selbstverständlich den Anforderungen der RoHS und der neuen IEC 606335-1.

Für den industriellen Einsatz dieses Relais, ist der passende Sockel mit der Bezeichnung STN 888 ebenfalls von Song Chuan lieferbar.

SONG CHUAN empfiehlt die Relais für folgende Anwendungen: Gebäude-Automation, Interface-Module, Industrielle Elektronik, Messen-, Steuern und Regeln.

SONG CHUAN EUROPE GmbH

Im Petersfeld 6

65624 Altendiez

Tel. (06432) 8006-11

Fax (06432) 8006-12

karin.braun@songchuan.de