

Steckbare Kleinschaltrelais; AC 230 V; 15 mm Bauhöhe; Klemmenblock 3-polig OCC

Artikelnummer: 788-181



Steckbare Kleinschaltrelais; AC 230 V; 15 mm Bauhöhe; Klemmenblock 3-polig OCC

Kennzeichnungen

RoHS ✓
Compliant

Kaufmännische Daten

Lieferant	WAGO
Art.-Nr.	788-181
GTIN / EAN	4050821867937
Inhalt	1
Verpackungseinheit	20
Kundenartikelnummer	

Anmerkungen

* Um die Goldschicht nicht zu beschädigen, sollten Schaltspannungen von DC 30 V und Ströme von 50 mA nicht überschritten werden. Bei höheren Schaltleistungen verdampft die Goldschicht. Der Niederschlag im Gehäuse kann zur Reduzierung der Lebensdauer führen.

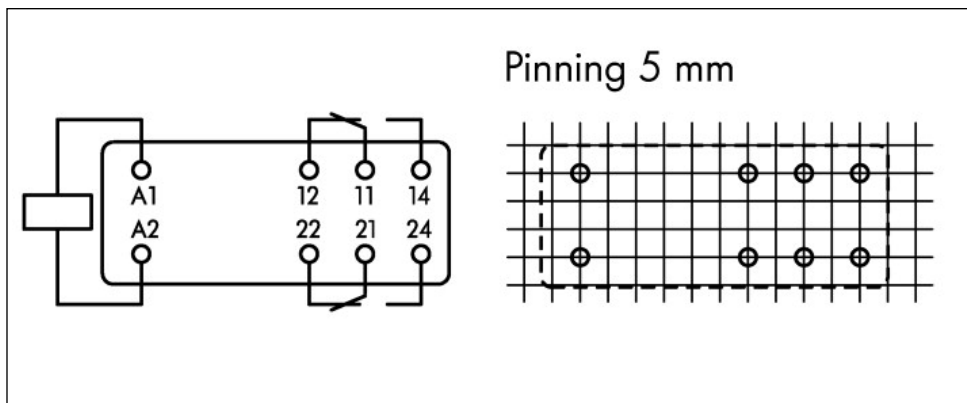
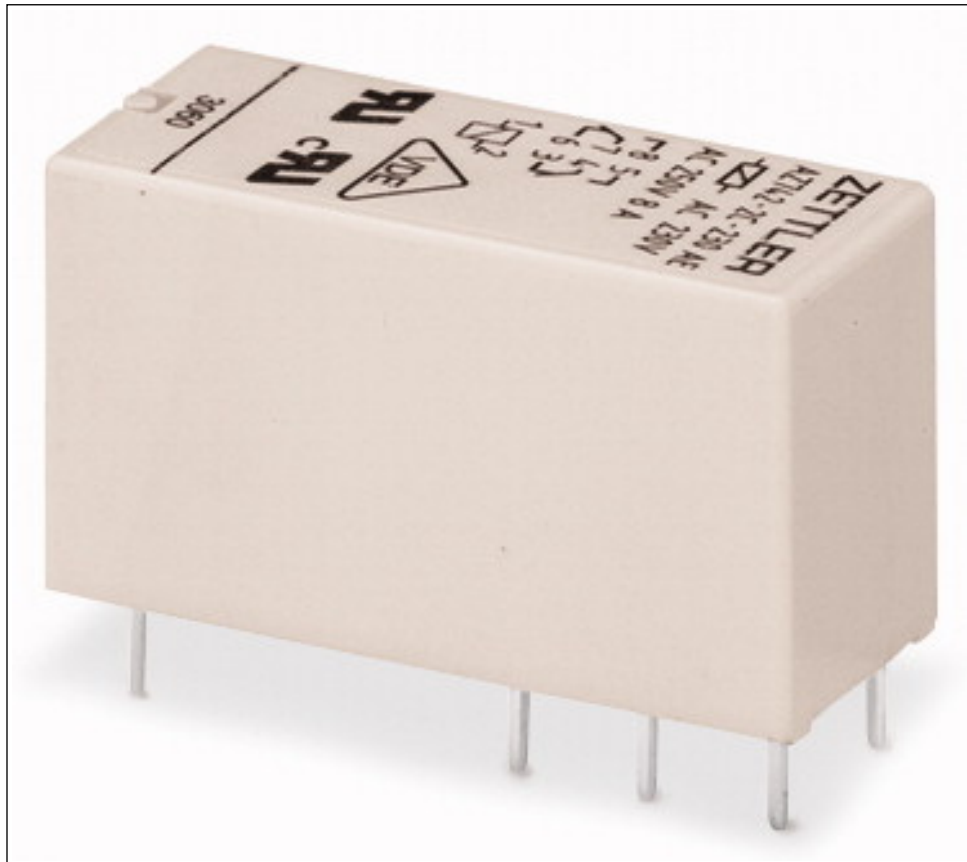
Technische Daten

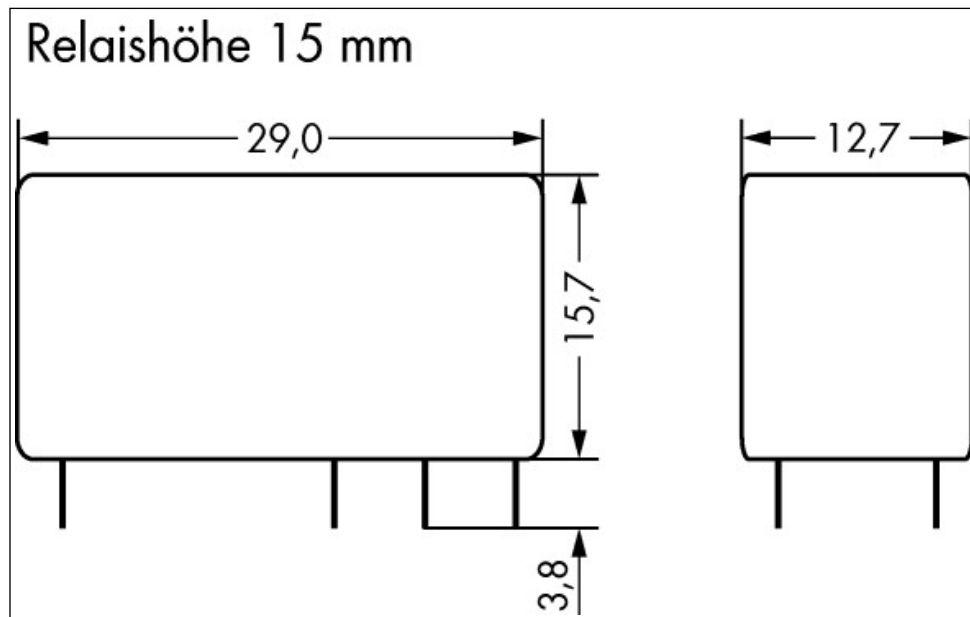
Sonstiges

Schaltleistung	min. 50 mW
Ansprechzeit typ. [ms]	7 [ms]
Lebensdauer mechanisch	> 3 x 10 ⁷ Schaltspiele
Abfallzeit typ. [ms]	3 [ms]
Max. Schaltspannung	AC 250 V *
Max. Schaltleistung (ohmsch)	AC 2 x 2 kVA *
Nennverbrauch	AC 0,422 VA

Technische Daten	
<i>Nennbetriebsart</i>	100 % ED
<i>Spannungsfestigkeit Kontakt/Spule (AC, 1 min) [kVeff</s</i>	5 [kVeff]
<i>Spannungsfestigkeit offener Kontakt (AC, 1 min) [kVeff<</i>	1 [kVeff]
<i>Eingangsnennspannung (UN)</i>	AC 230 V
<i>Max. Dauerstrom</i>	2 x 8 A *
<i>Nennverbrauch [mW]</i>	DC 200 [mW]
<i>Lebensdauer mechanisch (DC-Spule)</i>	> 3 x 10 ⁷ Schaltspiele
<i>Schutzart</i>	IP40
<i>Kontaktwerkstoff</i>	AgNi + Au
<i>Brandlast [MJ]</i>	0.191 [MJ]
<i>Gewicht [g]</i>	12.7 [g]
<i>Breite [mm]</i>	12.7 [mm]
<i>Breite [in]</i>	0.5 [in]
<i>Höhe [mm]</i>	15.7 [mm]
<i>Höhe [in]</i>	0.618 [in]
<i>Tiefe [mm]</i>	29 [mm]
<i>Tiefe [in]</i>	1.142 [in]
<i>Zulässige Umgebungstemperatur bei UN</i>	-40 °C ... +70 °C
<i>Brennbarkeit nach UL 94</i>	V0

Bilder & Zeichnungen





Adresse

WAGO Kontakttechnik GmbH & Co. KG

Hansastr. 27

32423 Minden

Telefon: 0571/887-0

Fax: 0571/887-169

<http://www.wago.com>

© WAGO Kontakttechnik GmbH & Co. KG

Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten.