

Steckbare Industrirelais; DC 24 V

Artikelnummer: 858-150



Steckbare Industrirelais; DC 24 V

Kennzeichnungen

RoHS ✓
Compliant

Kaufmännische Daten

Lieferant	WAGO
Art.-Nr.	858-150
GTIN / EAN	4045454409258
Inhalt	1
Verpackungseinheit	1
Kundenartikelnummer	

Anmerkungen

Technische Daten

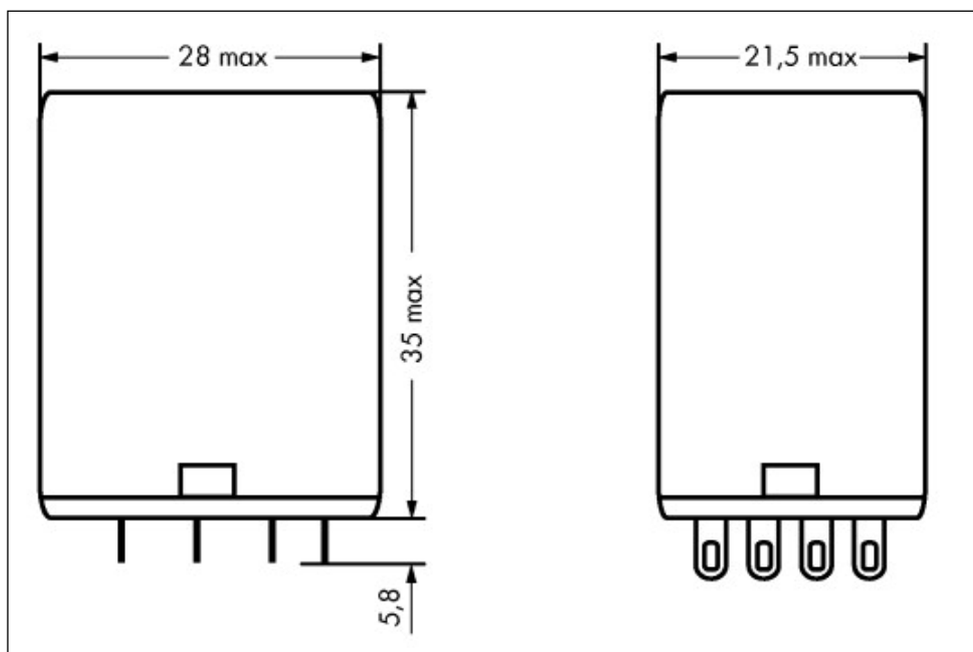
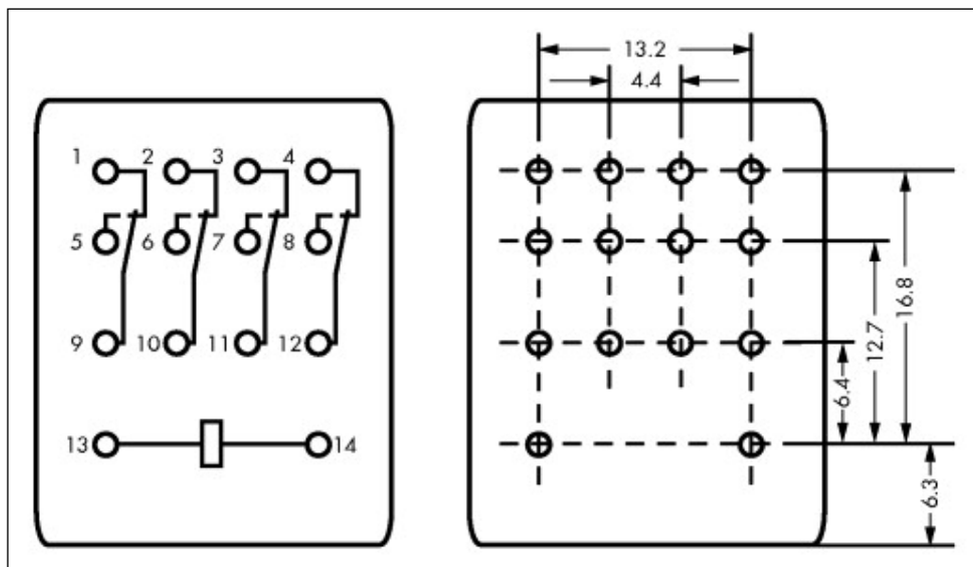
Sonstiges

Verschmutzungsgrad (1)	2
Bemessungsspannung EN (1) [V]	250 [V]
Bemessungsstoßspannung (1) [kV]	2 [kV]
Ansprechzeit typ. [ms]	25 [ms]
Lebensdauer mechanisch	20 x 10 ⁶ Schaltspiele
Abfallzeit typ. [ms]	25 [ms]
Eingangsnennstrom (In) (Spule 20 °C)	36,9 mA
Eingangsspannungsbereich	UN -20 % ... +10 %
Max. Schaltspannung	AC 250 V
Max. Schaltleistung (ohmsch)	AC 1250 VA

Technische Daten	
<i>Empfohlene Minimallast</i>	100 mA / AC/DC 12 V
<i>Prellzeit typ. [ms]</i>	4 [ms]
<i>Spannungsfestigkeit Kontakt/Spule (AC, 1 min) [kVeff</s></i>	1.5 [kVeff]
<i>Spannungsfestigkeit offener Kontakt (AC, 1 min) [kVeff<</i>	1 [kVeff]
<i>Eingangsnennspannung (UN)</i>	DC 24 V
<i>Max. Dauerstrom</i>	5 A
<i>Bemessungsleistung</i>	0,9 W
<i>Haltespannung</i>	50 % von UN
<i>Rückfallspannung</i>	0,1 x U
<i>Max. Schaltleistung AC1 / AC15</i>	1250 VA / 300 VA
<i>1-Phasen-Motorlast AC3 [kW]</i>	0.12 [kW]
<i>Min. Schaltlast</i>	12 V / 100 mA
<i>Lebensdauer elektrisch</i>	1 x 10 ⁵ Schaltspiele
<i>Schutzart</i>	RTII
<i>Kontaktwerkstoff</i>	AgCe
<i>Gewicht [g]</i>	34.9 [g]
<i>Breite [mm]</i>	21.5 [mm]
<i>Breite [in]</i>	0.846 [in]
<i>Höhe [mm]</i>	35 [mm]
<i>Höhe [in]</i>	1.378 [in]
<i>Tiefe [mm]</i>	28 [mm]
<i>Tiefe [in]</i>	1.102 [in]
<i>Zulässige Umgebungstemperatur bei UN</i>	-25 °C ... +70 °C

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.