

Datenblatt | Artikelnummer: 788-754

Elementar-Solid-State-Relais; Eingangsnennspannung DC 24 V; Ausgangsspannungsbereich DC 0 ... 35 V; Grenzdauerstrom 5 A; 12 mm Baubreite; 15 mm Bauhöhe



<https://www.wago.com/788-754>

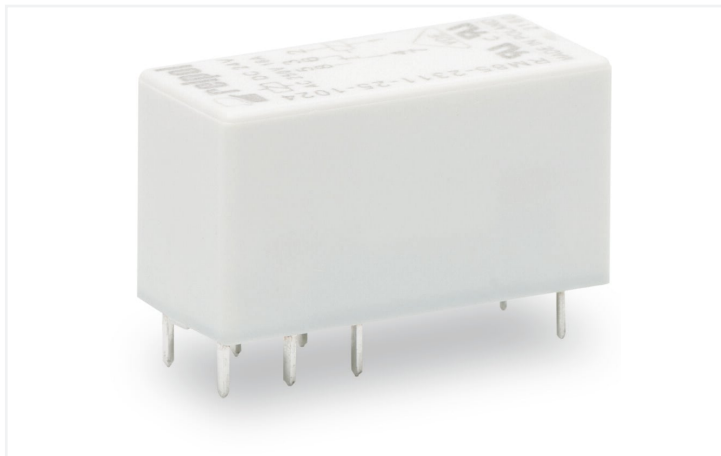
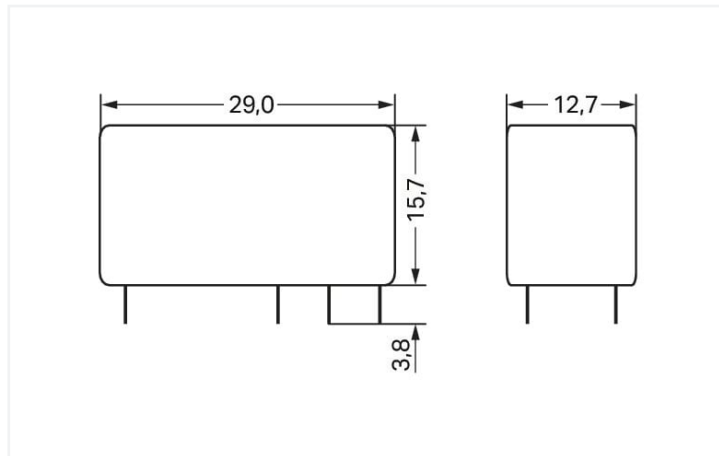


Abbildung ähnlich



Abmessungen in mm

Hinweise

Hinweis

Optokoppler und Solid-State-Relais sind für den Einsatz in signalverarbeitenden Netzwerken vorgesehen, die nicht direkt vom Niederspannungs-Stromversorgungsnetz gespeist werden.

Technische Daten

Steuerkreis

Eingangsnennspannung U_N	DC 24 V
Eingangsspannungsbereich (0-Pegel)	DC 0 ... 9 V
Eingangsspannungsbereich (1-Pegel)	DC 10 ... 30 V
Eingangsnennstrom bei U_N	11 mA

Lastkreis

Schaltungstyp	2-Leiter-Anschluss
Grenzdauerstrom	5 A
Ausgangsnennspannung	DC 24 V
Ausgangsspannungsbereich	DC 0 ... 35 V
Spannungsfall	\leq DC 0,3 V
Schaltstrom min.	1 mA
Einschaltzeit	\leq 50 μ s
Ausschaltzeit	\leq 250 μ s
Schaltfrequenz	\leq 3 kHz

Signalisierung

Statusanzeige	LED grün
---------------	----------

Sicherheit und Schutz

Spannungsfestigkeit Steuer-/Lastkreis (AC, 1 min)	3,51 kV _{eff}
---	------------------------

Geometrische Daten

Breite	12,7 mm / 0.5 inch
Höhe ab Oberfläche	15,7 mm / 0.618 inch
Tiefe	29 mm / 1.142 inch

Mechanische Daten

Montageart	Steckbares Modul
------------	------------------

Werkstoffdaten

Hinweis Werkstoffdaten	Informationen zu Materialangaben finden sie hier
Brandlast	0 MJ
Gewicht	4 g

Umgebungsbedingungen

Umgebungstemperatur (Betrieb bei U_N)	-30 ... +80 °C
Umgebungstemperatur (Lagerung)	-40 ... +100 °C

Normen und Bestimmungen

Normen/Bestimmungen	EN 61010-2-201 EN 61000-6-2 EN 61000-6-3 EN 61373
---------------------	--

Kaufmännische Daten

ETIM 8.0	EC001504
ETIM 7.0	EC001504
VPE (UVPE)	20 St.
Verpackungsart	Karton
Ursprungsland	DE
GTIN	4055143919258
Zolltarifnummer	85364190890

Environmental Product Compliance

RoHS Compliance Status	Compliant, No Exemption
------------------------	-------------------------

Zulassungen / Zertifikate

Allgemeine Zulassungen



Zulassung	Norm	Zertifikatsname
UL Underwriters Laboratories Inc.	UL 508	E340707

Downloads

Environmental Product Compliance

Compliance Search

Environmental Product
Compliance 788-754



Dokumentation

Ausschreibungstext

xml
4.30 KB



docx
13.82 KB



CAD/CAE-Daten

CAD Daten

2D/3D Modelle
788-754

