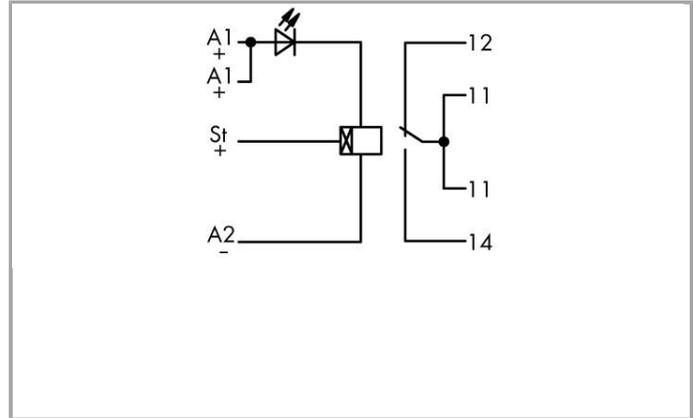


Datenblatt | Artikelnummer: 286-640

Zeitrelaismodul; Eingangsnennspannung DC 24 V; Grenzdauerstrom 6 A;
Bahn; Multifunktion/Multizeit; Statusanzeige gelb; 6 mm Baubreite



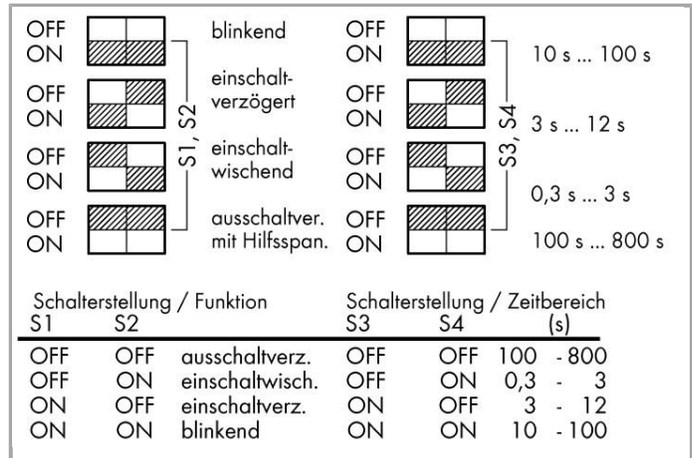
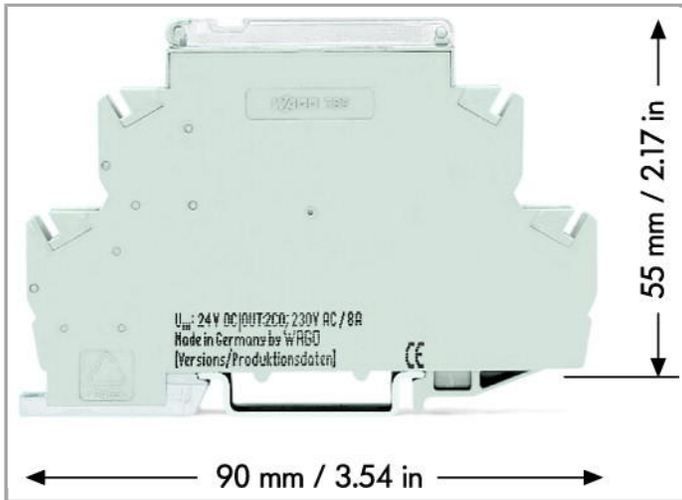
www.wago.com/286-640



RoHS Compliant

BOMcheck.net

Farbe: ■



Artikelbeschreibung

Innerhalb der Zeitbereiche ist die Feineinstellung der Zeit über einen Trimmer einstellbar.

St+ wird nur bei der Funktion „ausschaltverzögert mit Hilfsspannung“ beschaltet.

Daten

Technische Daten

Steuerkreis

Eingangsnennspannung U_N	DC 24 V
Eingangsnennstrom bei U_N	24 mA
Zeitbereich	0,3s ... 3 s; 3s ... 12 s; 10s ... 100 s; 100s ... 800 s
Wiederholbereitschaftszeit	100 ms
Wiederholgenauigkeit	1 %

Lastkreis

Anzahl Wechsler/Umschaltkontakte	1
Kontaktwerkstoff (Relais)	AgNi + Au
Grenzdauerstrom	5 A
Einschaltstrom (ohmsch) max.	4 s (AC) 10 A
Schaltspannung max.	AC 250 V
Schaltleistung (ohmsch) max.	AC 1250 VA
Prellzeit typ.	2 ms
Lebensdauer, elektrisch (N.O.; ohmsche Last; 23 °C)	100 x 10 ³ Schaltspiele
Lebensdauer, mechanisch (N.O.; ohmsche Last; 23 °C)	15 x 10 ⁶ Schaltspiele

Sicherheit und Schutz

Bemessungsspannung	250 V
Bemessungsstoßspannung	4 kV
Verschmutzungsgrad	2
Spannungsfestigkeit Steuer-/Lastkreis (AC, 1 min)	3 kV _{eff}
Spannungsfestigkeit Steuer-/Lastkreis (AC, 1 min)	3 kV _{eff}
Schutzart	IP20

Geometrische Daten

Breite	20 mm / 0.787 inch
Höhe ab Oberkante Tragschiene	82,5 mm / 3.25 inch
Tiefe	52 mm / 1.654 inch

Mechanische Daten

Montageart	Steckbares Modul für Basisklemmenblöcke
------------	---

Werkstoffdaten

Farbe	grau
Brandlast	0.991 MJ
Gewicht	34.498 g

Umgebungsbedingungen

Umgebungstemperatur (Betrieb bei U _N)	-25 ... 40 °C
Verschmutzungsgrad	2

Normen und Bestimmungen

Normen/Bestimmungen	EN 60664-1
---------------------	------------

Kaufmännische Daten

Ursprungsland	DE
GTIN	4050821806349
Zolltarifnummer	85364900990
Produktgruppe	6 (Interface Electronic)
eCl@ss 9.0	27-37-16-05
eCl@ss 8.0	27-37-16-05
ETIM 6.0	EC001439
ETIM 5.0	EC001439

Passende Produkte

Beschriftungsmaterial

	Art-Nr.: 209-701 WSB-Beschriftungskarte; als Karte; nicht dehnbar; unbedruckt; aufrastbar	www.wago.com/209-701
	Art-Nr.: 209-701/000-002 WSB-Beschriftungskarte; als Karte; nicht dehnbar; unbedruckt; aufrastbar	www.wago.com/209-701/000-002
	Art-Nr.: 209-701/000-005 WSB-Beschriftungskarte; als Karte; nicht dehnbar; unbedruckt; aufrastbar	www.wago.com/209-701/000-005
	Art-Nr.: 209-701/000-006 WSB-Beschriftungskarte; als Karte; nicht dehnbar; unbedruckt; aufrastbar	www.wago.com/209-701/000-006
	Art-Nr.: 209-701/000-007 WSB-Beschriftungskarte; als Karte; nicht dehnbar; unbedruckt; aufrastbar	www.wago.com/209-701/000-007
	Art-Nr.: 209-701/000-012 WSB-Beschriftungskarte; als Karte; nicht dehnbar; unbedruckt; aufrastbar	www.wago.com/209-701/000-012
	Art-Nr.: 209-701/000-017 WSB-Beschriftungskarte; als Karte; nicht dehnbar; unbedruckt; aufrastbar	www.wago.com/209-701/000-017
	Art-Nr.: 209-701/000-023 WSB-Beschriftungskarte; als Karte; nicht dehnbar; unbedruckt; aufrastbar	www.wago.com/209-701/000-023
	Art-Nr.: 209-701/000-024 WSB-Beschriftungskarte; als Karte; nicht dehnbar; unbedruckt; aufrastbar	www.wago.com/209-701/000-024

Downloads

Dokumentation

Ausschreibungstext

286-640	Jan 22, 2016	DOC	Download
Relaisbaustein		28,2 kB	

Weitere Informationen

Entsorgung; Elektro- und Elektronikgeräte, Verpackung	V 1.0.0 Oct 15, 2018	PDF	Download
		269,1 kB	



Änderungen vorbehalten.

WAGO Kontakttechnik GmbH & Co. KG
Hansastr. 27
32423 Minden
Telefon: +49571 887-0
E-Mail: info.de@wago.com | Web: www.wago.com

Haben Sie Fragen zu unseren Produkten?
Wir stehen Ihnen telefonisch unter +49 (571) 887-44222 gern zur
Verfügung.