

ZA990924

Zeitrelais • Ausschaltverzögert

Zeitstufe, Ausschaltverzögerung, 87x32x45mm, 0,1-0,5s, 230V AC, 1x Relaiskontakt, klemmen 7polig, IP20, Kunststoff, Steckbrücken



Elektrische Eigenschaften

Anzahl der Wechsler	1
Anzahl der Schaltausgänge	1
Anzahl der Zeitbereiche	3
Ausführung des elektrischen Anschlusses	Klemmanschluss
Ausführung des Schaltausgangs	Relaiskontakt
Einstellverfahren	manuelle Einstellung Steckbrücken Potentiometer (extern)
Polzahl	7
Relative Wiederholgenauigkeit	1 %
Schaltspannung	230 V
Spannungsart zur Betätigung	AC
Zeitbereich	0,1 - 0,5 s
Abfallzeit	10 ms
Betriebsspannung (AC 50Hz)	230 V

Mechanische Eigenschaften

Breite	45 mm
Höhe	87 mm
Länge	32 mm
Montageart	Hutschiene
Schutzart (IP)	IP20
Werkstoff des Gehäuses	Kunststoff
Umgebungstemperatur	-20 - 60 °C

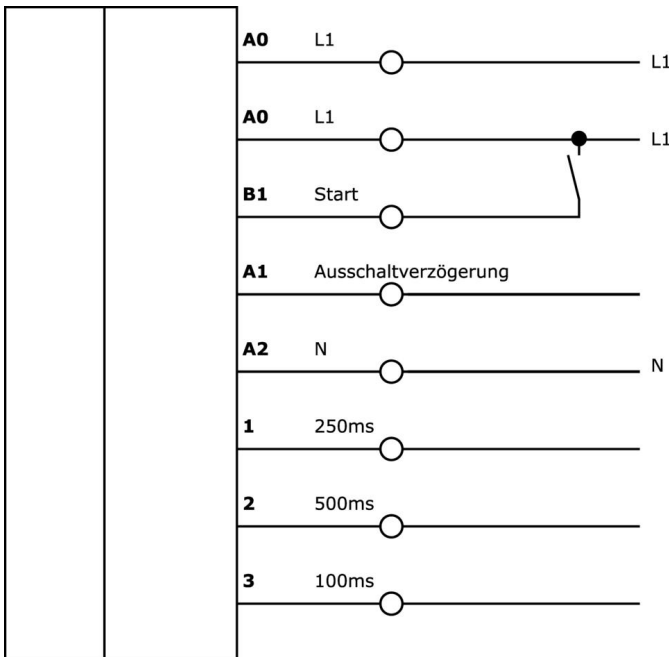
Klassifizierung

ETIM 8	EC001439 Zeitrelais
--------	---------------------

Weiteres

IPF Produktgruppe	600 Zeitrelais
Verpackungsmaße	150 x 100 mm
Bruttogewicht	80 g
Zolltarifnummer	85364900
WEEE-Nummer	40951076
REACH-konform	Ja
RoHS konform	Ja

Anschlussbild



Einbau

Einbau / Installation darf nur durch eine Elektrofachkraft erfolgen!



Entsorgung

WEEE-Nummer gemäß § 6 Abs. 3 ElektroG: 40951076

Sicherheitshinweise

/ Bitte vergewissern Sie sich vor Inbetriebnahme, dass alle ggf. in der Produktdokumentation aufgeführten Sicherheitshinweise beachtet wurden.

/ Bei direkter Auswirkung auf die Personensicherheit ist die Anwendung dieser Produkte untersagt.