



### Hauptmerkmale

Produktpalette	9050JCK
Produkttyp	Timer
Zeitmodus	Fallende Flanke Zyklus wiederholen Auslösung bei Einschaltverzögerung Intervall Zeitverzögerung bei fallender Flanke (OFF delay) Watchdog Einmalig Einschaltverzögerung Einschaltverzögerung und Ausschaltverzögerung
Zeitbereich	1 - 999 h 0,05 - 9,99 s 1 - 999 s 0,1 - 99,9 s 0,1 - 99,9 h 1 - 999 min.
Versorgungsspannung	120 V AC

### Zusatzmerkmale

Leistungsaufnahme	3 VA
Nennstromstärke	10 A
Schalter-Funktion	DPDT
Kontaktaufbau	2 NC + 2 NO
Kontaktmaterial	Silber-Nickel
Maximale Schaltspannung	240 V AC
Montagetyp	Socket
Anzahl der Kontakte	11
Form der Stifte	Rohrbauweise
Verwendung mit	8501NR61 8501NR62

### Montage

Zertifizierungen	CE UL zugelassen UL-gelistet
Umgebungstemperaturbereich - operativ	-28...66 °C
Höhe	60 mm
Breite	44 mm
Tiefe	91 mm

### Verpackungseinheiten

VPE 1 Art	PCE
VPE 1 Menge	1
VPE 1 Höhe	4,826 cm
VPE 1 Breite	6,35 cm
VPE 1 Länge	10,922 cm
VPE 1 Gewicht	136,078 g

## Nachhaltigkeit

Angebotsstatus nachhaltiges Produkt	Green Premium Produkt
REACH-Verordnung	<a href="#">REACH-Deklaration</a>
Frei von REACH-SVHC	Ja
EU-RoHS-Richtlinie	Übererfüllung der Konformität (außerhalb EU RoHS-Scope) <a href="#">EU-RoHS-Deklaration</a>
Frei von giftigen Schwermetallen	Ja
Quecksilberfrei	Ja
RoHS-Richtlinie für China	<a href="#">RoHS-Erklärung Für China</a>
Informationen zu RoHS-Ausnahmen	<a href="#">Ja</a>
Umweltproduktdeklaration	<a href="#">Produktumweltprofil</a>
Kreislaufwirtschafts-Profil	<a href="#">Entsorgungsinformationen</a>

## Vertragliche Gewährleistung

Garantie	18 months
----------	-----------