

Zeitbaustein - PLC-OPT-LPE-24DC/48DC/100 - 2903173

Bitte beachten Sie, dass die hier angegebenen Daten dem Online-Katalog entnommen sind. Die vollständigen Informationen und Daten entnehmen Sie bitte der Anwenderdokumentation. Es gelten die Allgemeinen Nutzungsbedingungen für Internet-Downloads.
(<http://phoenixcontact.de/download>)



1-kanaliger Impulsverlängerungsbaustein, Eingang: 24 V DC, Ausgang: 3 - 48 V DC/100 mA, Versorgung: 24 V DC, Push-in-Anschluss

Artikelbeschreibung

DIP-Schalter Einstellungen:

Funktion

DIP A low - kein Neustart nach Neusteuerung (default)

DIP A high - Neustart nach Neusteuerung

DIP B low - Eingangsimpulszeit > 2 ms (default)

DIP B high - Eingangsimpulszeit > 100 µs

Impulsverlängerungszeiten

DIP 1 - 10 ms

DIP 2 - 20 ms

DIP 3 - 40 ms

DIP 4 - 80 ms

DIP 5 - 160 ms

DIP 6 - 320 ms

DIP 7 - 640 ms

DIP 8 - 1280 ms


Kein DIP-Schalter gesetzt: keine Schaltfunktion des Ausgangs

Ist das Eingangssignal länger als die gewählte Zeit, schaltet der Ausgang nach Rücknahme des Eingangssignals aus.

Die Einstellungen werden nach Spannungsreset der Bemessungssteuerspeisespannung übernommen.



Kaufmännische Daten

Verpackungseinheit	1 STK
GTIN	 4 046356 727860
GTIN	4046356727860
Gewicht pro Stück (exklusive Verpackung)	32,350 g
Gewicht pro Stück (inklusive Verpackung)	52,300 g
Zolltarifnummer	85371098
Herkunftsland	Deutschland
Verkaufsschlüssel	G1 - Relais

