



Nicht mehr lieferbarer Artikel – Archiveintrag

# No scale drawing available



### Produktmerkmale

Elektrische Ausführung		PNP
Ausgangsfunktion		Schließer
Schaltabstand	[mm]	10
Abmessungen	[mm]	M30 x 1,5

### Einsatzbereich

Applikation	Einfache Auswertung von rotierenden und linearen Bewegungen auf Sollwertunterschreitung; Blockieren	
-------------	---	--

### Elektrische Daten

Nennspannung DC	[V]	10...36
Stromaufnahme	[mA]	< 3
Verpolungsfest		ja

### Ausgänge

Gesamtzahl Ausgänge		1
Elektrische Ausführung		PNP
Ausgangsfunktion		Schließer
Max. Spannungsabfall Schaltausgang DC	[V]	2,5
Dauerhafte Strombelastbarkeit des Schaltausgangs DC	[mA]	250
Kurzzeitige Strombelastbarkeit des Schaltausgangs	[mA]	250
Kurzschlussfest		ja

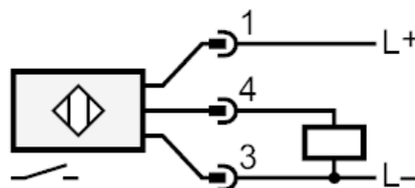
# DI5008



## Kompakte Auswerteeinheit zur Drehzahlüberwachung

DIA3010-ZPKG/200/2sAUE/2M/US

Überlastfest		ja
<b>Erfassungsbereich</b>		
Schaltabstand [mm]		10
Schaltabstand einstellbar		nein
<b>Genauigkeit / Abweichungen</b>		
Korrekturfaktor		Stahl: 1 / Edelstahl: 0,7 / Messing: 0,5 / Aluminium: 0,4 / Kupfer: 0,3
<b>Reaktionszeiten</b>		
Anlaufüberbrückung [s]		2
Max. Bedämpfungsfrequenz [Imp/min]		15000
<b>Software / Programmierung</b>		
Schaltpunktabgleich		fest eingestellt
<b>Umgebungsbedingungen</b>		
Umgebungstemperatur [°C]		-25...80
Schutzart		IP 67
<b>Mechanische Daten</b>		
Einbauart		bündig einbaubar
Abmessungen [mm]		M30 x 1,5
Gewindebezeichnung		M30 x 1,5
Werkstoffe		Messing spezialbeschichtet; PBT
Anzugsdrehmoment [Nm]		50
<b>Anzeigen / Bedienelemente</b>		
Anzeige	Schaltzustand	1 x LED, grün
<b>Elektrischer Anschluss</b>		
Kabel: 2 m, PUR		
Anschluss		



Steckverbindung: 1 x M12