



Parametrierung des Eingangs:
 Eingangsverzögerung: 3ms oder 15ms wählen
 Kurzschlussstest: sperren
 Auswertung der Geber: 2v2-Auswertung
 Art der Geberschaltung: 2-kanalig äquivalent
 Diskrepanzzeit: 200ms oder größer

Eigenschaften - 4/8 F-DI DC24V - (R-/S2)

Allgemein | Adressen | **Parameter**

Parameter	Wert
Parameter	
F-Parameter	
Baugruppenparameter	
Eingangsverzögerung	3 (ms)
Kurzschlussstest	sperren
Kanal 0, 4	
Aktiviert	<input checked="" type="checkbox"/>
Auswertung der Geber	2v2-Auswertung
Art der Geberschaltung	2-kanalig äquivalent
Diskrepanzzeit (ms)	200
Kanal 1, 5	
Kanal 2, 6	
Kanal 3, 7	

OK Abbrechen Hilfe

Datum	14.04.08	EUCHNER GmbH + Co. KG Kohlhammerstraße 16 D-70771 Leinfelden- Echterdingen		
Bearb.	EUA			
Gepr.	18.05.09			
Änderung	Datum	Name	Norm	MGB - PLC Siemens