

Logikmodul LM8/2 IP54

Version 1.0



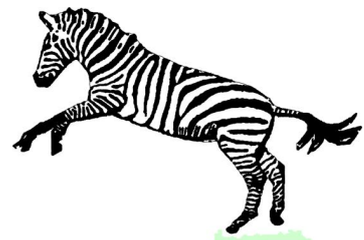
- Kompaktes Modul zur Wandmontage
- 8 Eingangssignale 24VDC
- 2 Ausgangssignale 24VDC
- 2 Ausführungen Ausgangsstrom 100mA bzw. 1A
- M12 Steckverbinder
- 8 Verschiedene Logikfunktionen
AND, OR, XOR, COMPARE ...
- Individuelle Funktionen auf Kundenwunsch möglich

Zebra Elektrotechnik
Michael-Welte-Straße 14
78147 Vöhrenbach

Tel.: 07727 / 929 559 - 0
Fax.: 07727 / 929 559 - 1
Internet:

<http://www.zebraelektrotechnik.de>

Email: info@zebraelektrotechnik.de



Zebra Elektrotechnik

Steckerbelegung

Eingangsbuchse M12 4-polig		
Pin	Funktion	Signal
1	Versorgungsspannung für Sensoren	24VDC
3		0V
2	Eingang 1	24VDC
4	Eingang 2	24VDC

Ausgangsstecker M12 4-polig		
Pin	Funktion	Signal
1	Versorgungsspannung für Sensoren	24VDC
3		0V
2	Ausgang 1	24VDC
4	Ausgang 2	24VDC

Standardfunktionen

Wert	DIP 3	DIP 2	DIP 1	Funktion A1	Funktion A2
0	0	0	0	4-fach OR	4-fach OR
1	0	0	1	8-fach OR	keine
2	0	1	0	4-fach AND	4-fach AND
3	0	1	1	8-fach AND	keine
4	1	0	0	4-fach XOR	4-fach XOR
5	1	0	1	8-fach XOR	keine
6	1	1	0	4-fach XOR 4-fach AND	keine
7	1	1	1	4-fach Vergleicher	keine

<u>Technische Daten</u>			
Versorgungsspannung	24VDC	8 Eingangskanäle	24VDC
		2 Ausgangskanäle	24VDC 100mA (1A)
Schutzart	IP54		
Maße BxHxT	80x100x42mm		

Bestelldaten:

Ausführung 100mA

LM8/2 HS IP54 100mA

Ausführung 1A

LM8/2 HS IP54 1A