

Logikmodul UND (VL250100) / ODER (VL250120)

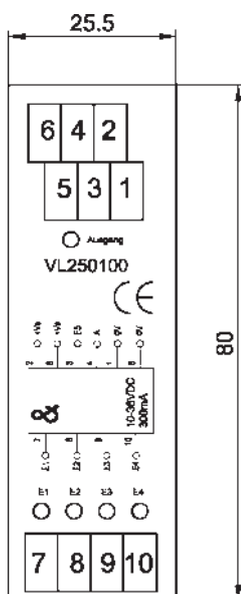
- 4-fach Logikmodul
- beliebig erweiterbar
- LED-Anzeige für Ein- und Ausgang
- Befestigung auf Normschiene nach DIN EN 50022
- kaskadierbar durch Eingang E5
- hohe Schaltfrequenz
- kurzschlussfest und verpolungssicher
- Versorgungsspannung durchschleifbar
- Schraubklemmen



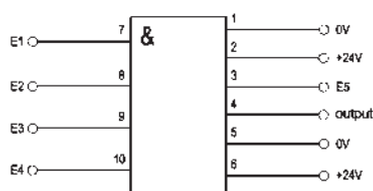
Technische Daten:

	VL250100	VL250120
Funktion	UND-Modul	ODER-Modul
Betriebsspannung	10 bis 36V DC	10 bis 36V DC
Stromaufnahme	< 5mA bei 24V DC	< 5mA bei 24V DC
Spannungsabfall	2,1V DC	2,1V DC
Schaltausgang	300mA	300mA
Eingangsstrom E1- E4	je 3,5mA bei 24V DC	je 3,5mA bei 24V DC
Schaltfrequenz	5kHz	5kHz
Umgebungstemperatur	-25 ... +60°C	-25 ... +60°C
Gehäusematerial	Kunststoff	Kunststoff
Abmessungen	25,5x80x49mm	25,5x80x49mm
Anschluss	Klemmen	Klemmen

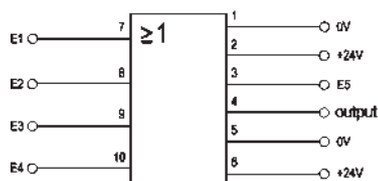
Maßbild



Anschluss UND-Modul



Anschluss ODER-Modul



Kaskadierung mehrerer Module

