

VarIO-ID102

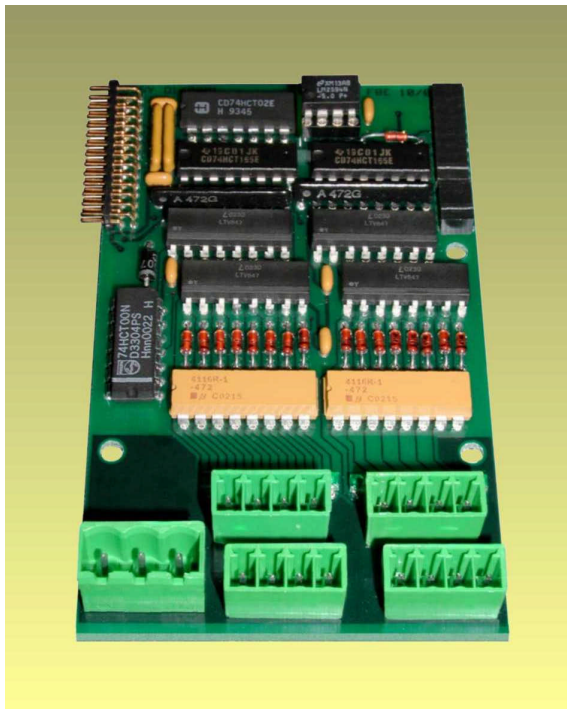
Technische Daten

Bestell-Nr.	EZ00000.1514.24
Power-Klasse (PWR-Class)	1
Dim.-Klasse (DIM-Class)	2

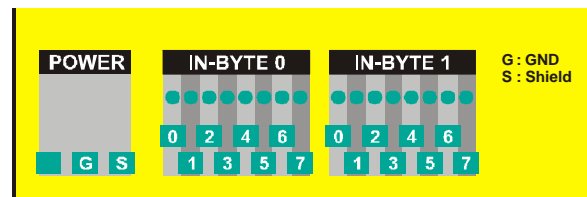
Modul		
Temperaturbereich	°C	0 .. 70
Maße (o.Busstecker) LxBxH	mm	100x60x22

Stromversorgung		
Versorgungsspannung [Ub]	V	+18..+36
Stromaufnahme	mA	100 mA

Eingang digital		
Spannungsbereich	V	0..+36
L-Pegel // H-Pegel	V	< 5 // >10
Eingangsstrom bei 24V DC	mA	5
Galvanische Trennung zum Buskoppler	kV	2
Galvanische Trennung zum Nachbarkanal	kV	-



Steckerbelegung



I/O - Kanäle	n	Daten-Bytes	Bezeichnung
Eingang digital	16	2	IN0.0 .. IN0.7 IN1.0 .. IN1.7
Ausgang digital	-	-	-
Eingang analog	-	-	-
Ausgang analog	-	-	-

Digitales Eingangsmodul für 24V-Signale mit 16 Eingängen.