

Pos.	Menge	Einheit	Leistung	€ Einzel	€ Gesamt
------	-------	---------	----------	-------------	-------------

## FEWIS E – A4/1

1.1	—	Stück	<b>FEWIS E – A4/1 Analogmodul</b> für die Aufnahme von 4 analogen Messwerten und 1 Stellwert - Spannungsmodul -	—'—'—	—'—'—
-----	---	-------	--	-------	-------

Ausführungsform:

Gehäuseform:	Profilgehäuse 85mm für Standardhutschiene
Abmessung:	4 PLE (72 x 86 x 60 mm B x H x T)
Schutzart:	IP 20
Anschluß:	eindrahtig 1,5 bis 2,5 mm <sup>2</sup> feindrahtig 1,0 bis 1,5mm <sup>2</sup>
Spannungsversorgung:	12/24V DC, über Nahbus
Eigenverbrauch:	50 mA
Temperaturbereich:	0°C bis +40°C
Störfestigkeit:	IEC 801-4, 2kV
Ausgang:	1 analoger Stellkanal, 0 .. 10V
Eingänge:	4 analoge Meßkanäle, 0 ..10V (Kanäle sind nicht potentialgetrennt) Ein- und Ausgänge werden mit Standard- meß-/ Stellumformern beschaltet.
Auflösung der Kanäle:	+/- 0,2V
Kommunikations- schnittstelle:	Nahbus
Anzeige, LED:	1 Betrieb

**Bezeichnung:** FEWIS E – A4/1  
**Artikel-Nummer:** G0004010 (4 Spannungseingänge 0..10V)  
G0005010 (4 Stromeingänge 4..20mA)