

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

## FEWIS E - S8

1.1	__	Stück	<b>FEWIS S – S8 Schaltmodul</b>	__.'__.'__	__.'__.'__
-----	----	-------	---------------------------------	------------	------------

zur Erweiterung des FEWIS M-P8 oder D-E8 und FEWIS Neon wandelt einen Schaltbefehl in eine statische Spannungsänderung oder einen Impuls am Ausgang um

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, Nahbus  
 Eigenverbrauch: min. 80, max. 400 mA  
 Temperaturbereich: 0°C bis +40°C  
 Störfestigkeit: IEC 801-4, 2kV  
 Ausgänge: 8 aktive Schaltausgänge,  
 12V/ 24V ca. 50 mA je Ausgang  
 Kommunikations-  
 schnittstelle: Nahbus  
 Anzeigen, LED: 8 Ein/ Aus- Zustände der Ausgänge  
 1 Betrieb

**Bezeichnung: FEWIS E – S8**  
**Artikel-Nummer: G0003010**