

ModulA 40-6 220 RED

Version	T2 S
Nennweite	DN 40
Förderhöhe H max.	6 m
Einbaulänge	220 mm
Flanschanschluss	PN 6-16
Betriebsdruck max.	16 bar
Mediumtemperatur min.	+15°C
Mediumtemperatur max.	+110°C
Umgebungstemperatur	0°C bis 40°C
Nettogewicht	9.2 kg
Bruttogewicht	10.5 kg

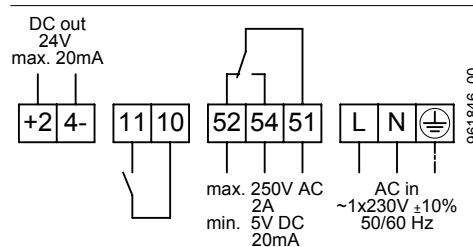
Elektrodaten

Anschlussspannung	1x230 V
Frequenz	50/60 Hz
Aufnahmeleistung P_1	11-185 W
Nennstrom	0.11-1.47 A
Motorschutz	integriert

Erforderlicher Betriebsdruck bei 500m über Meer

bei 75°C Wassertemperatur	0.10 bar
bei 95°C Wassertemperatur	0.35 bar
bei 110°C Wassertemperatur	1.00 bar
pro ±100 m Höhe	±0.01 bar

Anschlusschema



+24-	24 V DC out
11, 10	Extern AUS oder Extern EIN
52, 54, 51	Stör- oder Betriebsmeldung
L, N, PE	Netzanschluss

Switch

- 1 Stör- oder Betriebsmeldung (umschaltbar)
- 2 Extern AUS oder Extern EIN (umschaltbar)
- 3 Power Limit (aktivierbar)

Im Lieferumfang enthalten

- Wärmedämmschale
- Biral Connector
- Dichtungssatz für Flansch PN 6

Zubehör

- Biral Interface Module
- Dichtungssatz für Flansche PN10/PN16

Bezeichnung	Art. Nr.
ModulA 40-6 220 RED	7000000074

