

Datenblatt/*Data Sheet*

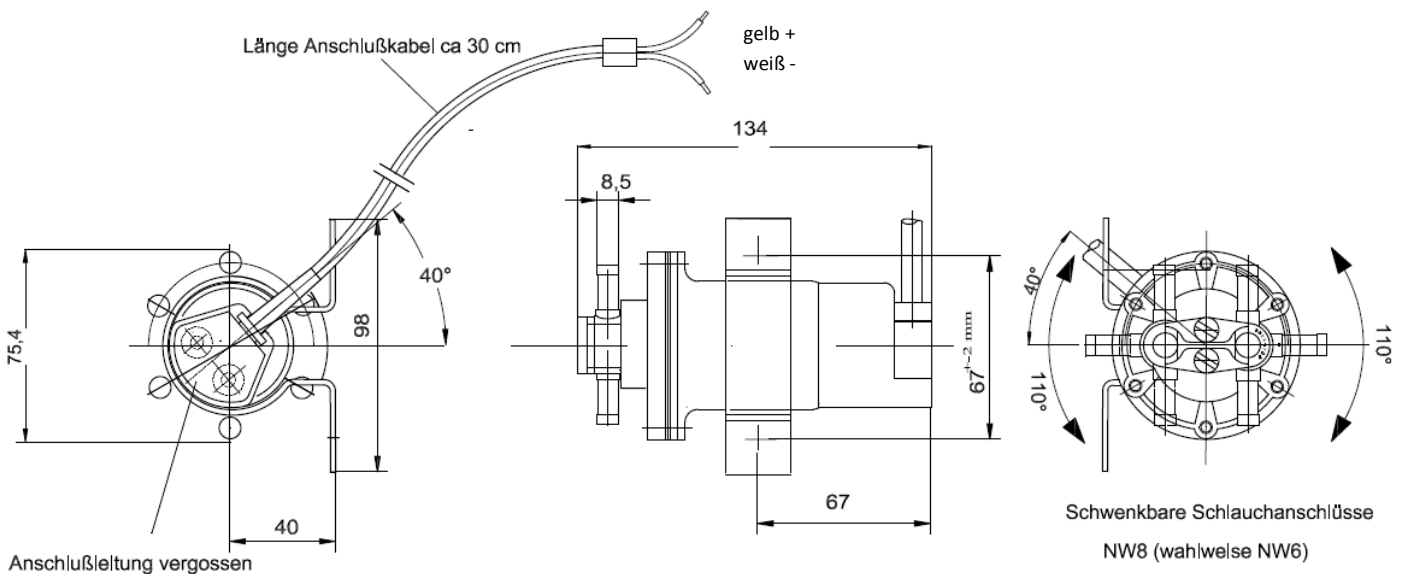
13312V

Technische Daten

Förderleistung:	70-90l/h
Druck in bar:	0,18-0,26
Anlaufspannung:	8,5-9,5V
Nennspannung:	12V
Stromaufnahme:	1,4-1,8A
Saughöhe:	<1,5mtr.
Gewicht:	ca. 900g
Stutzen:	8mm beweglich

Technical Specifications

Conveying capacity:	70-90l/h
Pressure bar:	0,18-0,26
Starting voltage:	8,5-9,5V
Operating voltage:	12V
Power Consumption:	1,4-1,8A
Suction Head:	<1,5mtr.
Weight:	ca. 900g
Connections:	8mm pivoted



VORTEILE

- unabhängig vom Motor
- leicht zu montieren
- selbstansaugend
- kältebeständig bis -40°C
- wärmebeständig bis +80°C
- Benzin bleifrei, Diesel, methanol- und äthanolhaltige Kraftstoffe förderbar
- Förderleistung der Pumpe passt sich dem Verbrauch an

ADVANTAGES

- independent from the engine
- easy fitting
- selfpriming
- cold resisting up to -40°C
- heat resisting up to +80°C
- unleaded gasoline, petrol, diesel, methanol- and ethanol-containing fuels allowed
- delivery of the pump is adapted to the consumption of the engine

