



Strömungswächter EDM6 flow controller EDM6



Einsatzgebiet: Strömungsüberwachung für Medienströme von 6l/h bis 360l/h
Operational: flow controller for sample flow from 6l/h up to 360l/h

Technische Daten:

Technical data:

Material Grundkörper: PBT
Body material: PBT
Material Sensor: Edelstahl 1.4571
Material sensor: stainless steel 1.4571
Betriebsspannung: 24V DC
Working voltage: 24V DC
Stromaufnahme: $\leq 60\text{mA}$
Current consumption: $\leq 60\text{mA}$
Medium: Wasser und andere Flüssigkeiten
Fluids: water and other fluids
Medientemperatur: 0°C bis +80°C
Sample temperature: 0°C bis +80°C
Betriebsdruck: max. 20bar
Working pressure: max. 20bar
Mechanischer Anschluß: G1/4" Aussengewinde SW 19
Mechanical connectors: G1/4" male thread ws19
Anschlußbelegung: 1: +24 VDC
Connection terminals: 2: -24 VDC
3: Relay
4: Relay

Beide Modelle mit Relaisausgang / Both models with relay output

Modell Model	Spannung Voltage	Artikelnummer Ordering number
EDM6/no	24V DC	12460025
EDM6/nc	24V DC	12460028



Abmessungen/ Dimension

