



Auswertegerät SKM

Auswertegerät für Strömungswächter



- Klemmschienen Montage
- DC 24V
- Analog Ausgang 4...20 mA
- Relais Schaltausgang
- LED-Abgleichanzeige
- 17,5 mm Anreihgehäuse

D-DE-SKM-20211103



Auswertegerät SKM

Auswertegerät für Strömungswächter

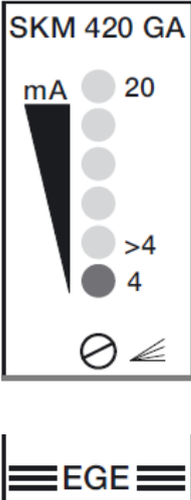
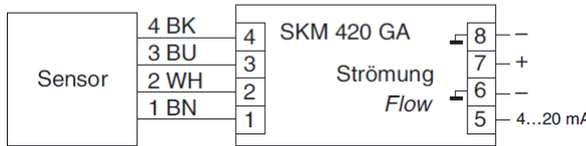
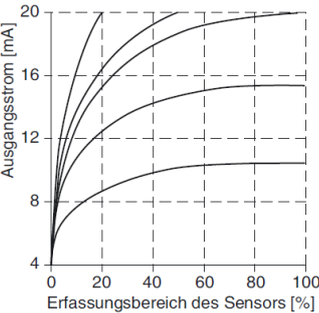
Technische Daten			
Ausführung	SKM 420 GR für Wasser-Sensoren	SKM 421 GR für Luft-Sensoren	SKM 420 GA für Wasser- und Luft-Sensoren
Abmessungen			
Typ	SKM 420 GR	SKM 421 GR	SKM 420 GA
Bestell-Nr.	P10530	P11067	P10820
Ausgang	 Relais	 Relais	 4...20 mA
Ausgang	Relais / Schließer		Analog 4...20 mA
Schaltspannung [V]	230 AC / 250 DC		-
Schaltstrom [A]	1 AC / 1 DC		-
Schaltleistung max.	125 VA / 60 W		-
Last R_L [Ω]	-		50...500
Umgebungstemperatur [$^{\circ}\text{C}$]	-20...+60		-20...+60

D-DE-SKM-20211103



Auswertegerät SKM

Auswertegerät für Strömungswächter

Technische Daten			
Ausführung	SKM 420 GR für Wasser-Sensoren	SKM 421 GR für Luft-Sensoren	SKM 420 GA für Wasser- und Luft-Sensoren
Schutzart [EN 60529] Klemmen Gehäuse	IP 20 IP 40		IP 20 IP 40
			

D-DE-SKM-20211103

Wichtige Hinweise!

Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten.

Bilder können ähnlich sein.

Die zu diesem Gerät gehörende Betriebsanleitung ist unbedingt zu beachten! Download unter www.schmidt-messtechnik.de.