



Sollwertgeber KMA-R-E08 24VAC/DC mit LED / Hand /Auto (VE 5)

Artikel-Nr.: 110 660 01

Der Analogwertgeber dient als Stellgrößengeber für manuelle Stellgrößenvorgabe, z. B. Mischklappen, Ventilstellungen, Temperaturwerte usw. Das Modul kann durch zwei Betriebsarten gesteuert werden, die über den zweistufigen Schalter (Hand, Auto) auf der Frontseite eingestellt werden. Über die externen Steuerkontaktklemmen S1 und S2 wird die Schalterstellung rückgemeldet. Schalterstellung undquot;MANUundquot;Die Stellgröße kann mit dem frontseitigen Potentiometer eingestellt werden. Das Ausgangssignal 0 ... 10 V steht an der Klemme Y zur Verfügung. Schalterstellung undquot;AUTOundquot; Die Stellgröße wird ohne Veränderung über die Klemme YR an den Stellgrößenausgang Y durchgeschaltet.

Sollwertgeber

Handbedienebene mit Rückmeldung

LED Helligkeit proportional zur Stellgröße

Rückspeisegesichert

Eingang / Betriebsspannung 24 V AC/DC -15% ...+ 20%

Eingang / Stromaufnahme AC 24 mA

Eingang / Stromaufnahme DC 10 mA

Eingang / Spannung 0 bis 10 V DC

Ausgang / Spannung 0 bis 10 V DC

Anzeige LED rot, Helligkeit proportional zur Stellgröße

Abmessungen B x H x T 22,5 x 61,3 x 60 mm

Gewicht 70 g

Betriebstemperaturbereich -10 °C bis +50 °C

Lagertemperaturbereich -25 °C bis +70 °C

Schutzart Gehäuse / Klemmen IP40 / IP20

Anwendung:

Analogwertgeber