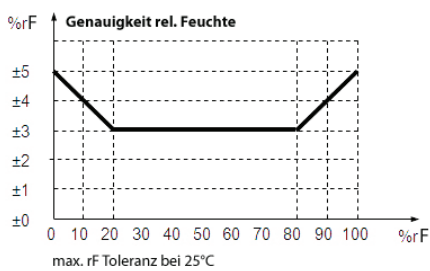


RCC

PI-REGLER MIT INTEGRIERTEM FEUCHTE-SENSOR

Art.-Nr. 2521289



STROMVERSORGUNG

Speisespannung	24 VDC/VAC 50/60 Hz \pm 10%
Leistungsaufnahme	max. 3 VA

FÜHLERELEMENT

Sensor	Kapazitives Sensor Element
Einsatzbereich	0...100% rF
Fühlerlänge	160 mm
Genauigkeit	\pm 3% bei 25°C/55% rF
Reproduzierbarkeit	\pm 0.1%

UMGEBUNG

Feuchtigkeit	< 95% rF
Temperatur	0...50°C

SIGNALE

Reglertyp	PI
Ausgangssignal	0...10 VDC oder 0...20 mA
Auflösung	9.76 mV (10 bit)
Genauigkeit bei 55% rF	\pm 3% bei 25°C
Reproduzierbarkeit	\pm 0.1%

NORMEN

Schutzart / Schutzklasse	IP 30 / III (IEC 60536)
CE	EN 61 000-6-1 EN 61 000-6-3