

Zubehörteile für angetriebene Armaturen

Typ 40091 - Elektropneumatischer Stellungsregler EEx



Elektropneumatischer Stellungsregler für pneumatische Stellantriebe

ACHTUNG - nur mit trockener, nicht geölter Instrumentenluft betreiben gemäß IEC654-2 !

Schutzart IP66 gemäß EN 60529, mit EEx-Schutz: II 2 G EEx ia IIC T6

Wirkungsweise: einfach, Zuluftdruck: max. 6,0 bar - Anschluss über Innengewinde G1/4

Elektrischer Anschluss: Schraubklemmen 2,5 mm², Kabeldurchführung: M 20 x 1,5

Sollwert x:

4 - 20 mA bei 2 Leiteranschluss

Innenwiderstand:

R_i = 500 Ohm (2-Leiter)

Umgebungstemperatur: -30°C bis +50°C

Artikel-Nr. 40091.6136.00AA000

Standardausführung - 2 Leiteranschluss

Artikel-Nr. 40091.6136.00AA020

mit IY-Modul für Stellungsrückmeldung 4...20 mA (2-Leiteranschluss)

Artikel-Nr. 40091.6136.00EA000

mit Profibus PA Anschluss

