

Referência: 032U6501

Código do tipo EV210B, Peso 0,184 kg, o tamanho do atuador 13,5 milímetros, o tamanho do atuador 0.53 in, temperatura ambiente. máx. 50 ° C

A partir de Electric Automation Network



O EV210B cobre uma ampla linha de válvulas solenóide de 2/2 vias com operação direta para uso universal. O EV210B é um programa de válvula realmente robusto com alto desempenho e pode ser utilizado em todos os tipos de condições severas de trabalho. de 2/2 vias Séries de Alto Desempenho Operação direta DN 1.5 - DN 25 Corpo da válvula de bronze ou aço inoxidável NF versões (normalmente fechado) e NA (normalmente aberto) ISO 228/1 G 1/8" a G 1" Versão registrada na UL com NPT. para América do Norte (EVI)

Digital Código	EV210B
Peso	0.184 kg
Actuator size	13.5 mm
Actuator size	0.53 in
Temperatura ambiente Max.	50 °C
Temperatura ambiente Max.	122 °F
Mat. do corpo	Bronze
Conexão	NPT 1/8
Con. Int./Ext.	Internal
Con. padrão	ANSI/ASME B1.20.1
Valor cv	0,090 gpm US
Dif. de pressão	0 - 20 bar
Dif. de pressão	0,0 - 285,7 psi
EAN	5702423031559

Função	N C
Valor Kv	0,080 m3/h
Presión de trabajo máx.	35,0 bar
Pressão máx. de trabalho	510 psig

Faixa de temp.do meio	-10 - 90 °C
Faixa de temp.do meio	15 - 195 °F
Número de vias	2/2
Operação	Com operação direta
Tamanho do orifício	1,50 mm
Orifice size	1/16 in
Acondicionamento	Multi pack
Quantidade por formato de embalagem	20 PC
Mat. de vedação	FKM
Tipo	Solenoid valve