



Electric Automation
Automation specialists

Referencia: 032U6501

Código descriptivo EV210B , Peso 0.184 kg , Actuator size 13.5 mm , Actuator size 0.53 in , Ambient temp. max. 50 °C

[Comprar en Electric Automation Network](#)



La EV210B abarca una gran variedad de válvulas solenoide de 2/2 vías y activación directa para usos universales. La EV210B es una gama de válvulas verdaderamente robustas y de alto rendimiento que puede utilizarse en todo tipo de condiciones de trabajo. 2/2 vías Serie de alto rendimiento Accionamiento directo DN 1,5 - DN 25 Cuerpo de la válvula de latón o acero inoxidable Versiones NC (normalmente cerrado) y NO (normalmente abierto) ISO 228/1 G 1/8 a G 1 pulgadas Versión autorizada por UL con conexiones NPT para Norteamérica (EVI).

Código descriptivo	EV210B
Peso	0.184 kg
Actuator size	13.5 mm
Actuator size	0.53 in
Ambient temp. max.	50 °C
Ambient temp. max.	122 °F
Mat. Cuerpo	Latón
Conexión	NPT 1/8
Conex. Int./Ext.	Internal
Conexión	ANSI/ASME B1.20.1
Cv value	0,090 gpm US
Presión dif.	0 - 20 bar
Presión dif.	0,0 - 285,7 psi
EAN	5702423031559

Función	NC
Kv value	0,080 m3/h
Presión de trabajo máx	35,0 bar
Presión de trabajo máx.	510 psig

Temperatura del medio	-10 - 90 °C
Temperatura del medio	15 - 195 °F
Nº vías	2/2
Operación	Accionamiento directo
Tamaño orificio	1,50 mm
Orifice size	1/16 in
Mat. Junta	FKM
Tipo	Solenoid valve