



032U3608

EV210B deckt einen weiten Bereich von direktgesteuerten 2/2-Wegeventilen für den allgemeinen Industrieinsatz ab. EV210B ist ein robustes Ventilprogramm und kann unter schwierigen Einsatzbedingungen j...

> **Produktspezifikationen**

> **Abmessungen**

> **CAD Symbole (1)**

> **Zulassungen & Zertifikate (13)**

> **Kontakt**

> **Bestellnummer-Auswahl**

> **Photos (1)**

> **Typenschilder (2)**

> **Literatur (16)**

> **Ventil Auswahlhilfe**



| Eigenschaften | Wert |
|-------------------------------|-----------------|
| Typ | EV210B |
| Gewicht kg | 0.289 kg |
| Actuator size | 13.5 mm |
| Actuator size [in] | 0.53 in |
| Umgebungstemperatur max. [°C] | 80 °C |
| Umgebungstemperatur max. [°F] | 176 °F |
| Ventilkörper-Werkstoff | Messing |
| Anschluss | G 3/8 |
| Anschluss Innen/Außen | Innen |
| Anschlussnorm | ISO 228-1 |
| Cv wert [gal/min] | 0,800 gpm US |
| Differenzdruck [bar] | 0 - 6 bar |
| Differenzdruck [psi] | 0,0 - 85,7 psi |
| EAN | 5702423179244 |
| Funktion | N C |
| KV-Wert [m³/h] | 0,700 m3/h |
| Max. Arbeitsdruck [bar] | 25,0 bar |
| Max. Betriebsdruck [psig] | 363 psig |
| Mediumtemperaturbereich [°C] | -10 - 100 °C |
| Mediumtemperaturbereich [°F] | 15 - 210 °F |
| Anzahl der Wege | 2/2 |
| Antrieb | Direktgesteuert |
| Nennweite [in] | 1/4 in |
| Nennweite [mm] | 6,00 mm |
| Verpackungsformat | Multi pack |
| Anzahl pro Verpackungseinheit | 20 PC |
| Dichtungswerkstoff | FKM |
| Typ | Solenoid valve |