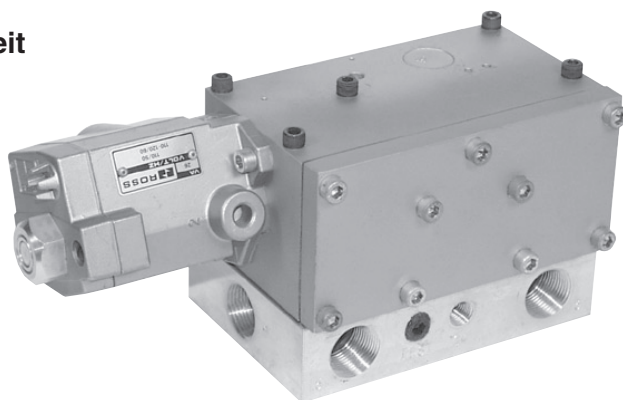


Energiesparventil ENERGYSAVER™ – GEN 1

- Sitzkonstruktion mit hoher Schaltgeschwindigkeit
- Hohe Schaltkonstanz
- Reibungsfreie Sitzdichtungen
- Luftschmierung nicht erforderlich
- Verschleißschutz durch Spezialbeschichtung
- Magnet-Fernsteuerung möglich
- Bei Ausfall der Energiesparfunktion arbeitet das Ventil mit Systemdruck weiter
- Interner Steuerfilter
- System-Leckage-Überwachung



TECHNISCHE DATEN

Magnete: Standard-Spannungen 200-240 Volt 50/60 Hz; 100-120 Volt 50/60 Hz; 110, 24 Gleichstrom.

Leistungsaufnahme: 10,8 VA beim Anzug, 8,5 VA im Betrieb bei 50 oder 60 Hz; 6 W nominal bei Gleichstrom.

Durchflußmedium: Druckluft, gefiltert.

Umgebungstemperatur: -17° bis 122° C.

Medientemperatur: -17° bis 150° C.

Betriebsdruckbereich: 2 bis 10 bar.

Bestellnummer: D2178B5901

Abmessungen - mm

Technische Änderungen vorbehalten.

