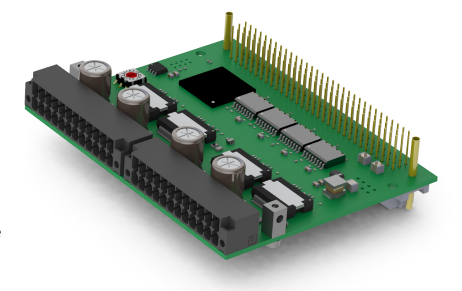


COP-VC8

Wege-Ventil-Interface



- → 8 individuell ansteuerbare Kanäle
- Pulsgenerator mit 1 μs Auflösung
- Erkennung Wicklungskurzschluss

Facts	
Kanäle	8
Einspeisung	24 V _{DC}
Pulsgenerator- Auflösung	1 μs
Dauerstrom pro Ausgang	1 A
Schaltstrom	4 A
Konfigurierbare Parameter	Frequenz, Pulslänge, Anzahl Pulse, Schalt- und Haltestrom
Fehlererkennung	Wicklungskurzschluss und Übertemperatur
Abmessungen	100 x 80 mm (b × t)
COP-Case Belegung	1 COP-Slot

Das COP-VC8 Modul eignet sich hervorragend für die Ansteuerung von elektromagnetischen Wegeventilen.

Pro COP-VC8 können 8 Ventile angesteuert werden. Der Pulsgenerator arbeitet mit einer Auflösung von einer Mikrosekunde. Frequenz, Pulslänge, Pulsanzahl sowie Schalt- und Haltstrom sind konfigurierbar.

Dank der flexiblen Skalierbarkeit der COP-Peripherie kann das COP-VC8 auch mit bis zu 5 weiteren COP-Modulen im selben COP-Gehäuse kombiniert werden.

Indel AG · Tüfiwis 26 · CH-8332 Russikon · +41 44 956 20 00 · www.indel.ch