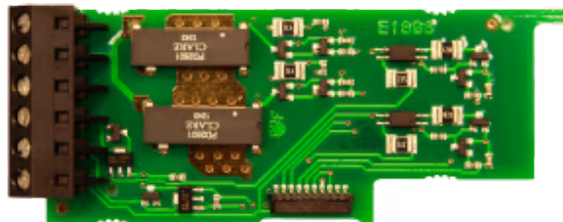


Dual-Triac/Dual-SSR- Laufwerks-Einstellwert- Ausgangskarte für PAX

Artikelnummer: PAXCDS50

Ausschließlich für die Verwendung mit PAX-Geräten konzipiert. Die Triac-Ausgänge verfügen über eine isolierte Nulldurchgangserkennung, unterstützen eine maximale Last von 1 A bei 25 °C und arbeiten in einem Spannungsbereich von 20 bis 260 VAC. Er bietet zwei isolierte PNP-Transistorausgänge, die 18–24 VDC (einheitenabhängig) mit einer Genauigkeit von $\pm 10\%$ liefern und einen kombinierten Ausgangsstrom von bis zu 30 mA unterstützen.



Funktionen und Vorteile

Dual-Triac/Dual-SSR-Laufwerks-Einstellwert-Ausgangskarte für PAX



Allgemeine

| | |
|------------------------|-----|
| Nettogewicht (g) | 0.1 |
| Verpackungsgewicht (g) | 0.1 |
| Garantie (Jahre) | 2 |

Identifizierung und Status

| | |
|------------------|--------------------------------|
| Produkt-ID | PAXCDS50 |
| Herkunftsland | Vereinigte Staaten von Amerika |
| HS-Code | 9032900090 |
| Doppelte Nutzung | Nein |

Physikalische Merkmale

| | |
|---------------------|------|
| SD-Kartensteckplatz | Ja |
| Flash Drive | Nein |
| Enthält Batterie | Nein |