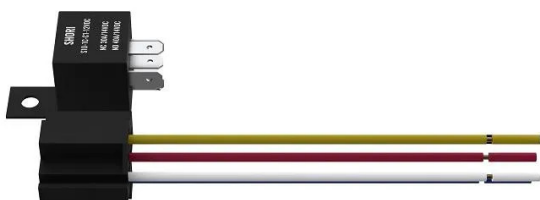


Artikelnr.: 351694

PPEX00003260 - 12 V, 40 A Kfz-Relais

3,93 EUR

Artikelnr.: 351694
Versandgewicht: 0.10 kg
Hersteller: Teltonika



Produktbeschreibung

Kfz-Relais sind die gängige Art von elektromechanischen Relais, die in allen Arten von Fahrzeugen wie Pkw, Lkw, Transportern und Anhängern verwendet werden. Sie ermöglichen es einem kleinen Stromkreis, einen größeren Stromkreis in Fahrzeuganwendungen zu steuern und zu betreiben, und können mit verschiedenen Lösungen verwendet werden und bieten nützliche Anwendungsfälle:

- Wegfahrsperr-Szenario
- Anti-Diebstahl-Lösung und Wiederherstellung gestohlener Fahrzeuge
- Sicheres Deaktivieren von Fahrzeugen
- Automatisierte Fahrzeiterfassung und Identifizierung

- Schaltleistung: 30 A/40 A 14 V DC
- Spulenspannung: 12 V DC
- Leistung der Spule: 1,8 W
- Auslösespannung: ?10%
- Anzugsspannung: ?70%
- Isolationswiderstand: 100 ?
- Durchgangswiderstand: 100 ?
- Zwischen offenem Kontakt: 500 V AC
- Zwischen Spule und Kontakt: 750 V AC
- Temperaturbereich: -55°C ~ +85°C
- Abmessungen: 25,0 x 27,4 x 28,4 mm
- Gewicht: 40 g
- Unterstützt von: FMB110, FMB120, FMB122, FMB125, FMU125, FMM125, FMC125, FMU126, FMB130, FMU130, FMC130, FMM130, FMB140, FMB202, FMB204, FMB208, FMB640, FMC640, FMM640, FMB900, FMB910, FMB920
- Zur Verwendung mit Teltonika TFT100

Technische Daten

Hier gehts zum Artikel
Alle Informationen,
tagesaktuelle Preise und
Verfügbarkeiten

