



12V KFZ Relais Schliesserkontakt 30A 45A 60A Mini-Relais Ersatzrelais



7,20 € *

* Preise inkl. gesetzlicher MwSt. zzgl. Versandkosten

Marke: Tyco TE
Bestell-Nr.: 47-826-01164



Relais 12V (DC Spule) 1x EIN 30A 45A 60A Typisches Ersatzteil ersetzt viele Relais der selben Ausführung zb. auch Potter & Brumfield, P&B, Siemens, Tyco, Schrack ... usw. Einsatz z.B. Garagentorsteuerungen, KFZ-Technik, Caravan Fensterhebersteuerungen, ABS-Steuerung, Gebläselüfter, Autoalarm, Kühlgebläse, Motorsteuerung, Kraftstoffpumpe, Warnblinkanlage, beheizbare Frontscheibe, beheizbare Heckscheibe, Zündung, Lampen, Front-/Rück-/Nebelscheinwerfer, Innenbeleuchtung, Hauptschalter/Versorgungsrelais, Sitz-Steuerung, Gurtstraffer, Schiebedach, Blinker, Ventile, Fensterheber, Wischersteuerung usw. P-35F42, P&B Automotive Relays Im Prinzip Baugleich zu Siemens/Tyco V23076-A1001 C133 und Potter&Brumfield 971051A

12Volt 45A Minirelais voll gekapseltes 12V Relais 45A 30-60A mit Schliesserkontakt (1xEin)

Typisches Ersatzteil ersetzt viele Relais der selben Ausführung (geschlossen oder offen) zb. auch TE, Tyco, Potter&Brumfield, Siemens, Schrack ... usw.

Einsatz z.B. Garagentorsteuerungen, KFZ-Technik, Caravan Fensterhebersteuerungen, ABS-Steuerung, Gebläselüfter, Autoalarm, Kühlgebläse, Motorsteuerung, Kraftstoffpumpe, Warnblinkanlage, beheizbare Frontscheibe, beheizbare Heckscheibe, Zündung, Lampen, Front-/Rück-/Nebelscheinwerfer, Innenbeleuchtung, Hauptschalter/Versorgungsrelais, Sitz-Steuerung, Gurtstraffer, Schiebedach, Blinker, Ventile, Fensterheber, Wischersteuerung usw.

In sehr vielen Platinen ist dieses Relais verbaut, meist in der offenen Ausführung wie im Bild zu sehen ist. TIPP vom Fachmann : Sie können dieses Relais im Prinzip dennoch 1:1 mit der schwarzen Mini-Kunststoffgehäuse in die Platinen so einsetzen, und somit die offenen Relais aus der selben Serie zu 100% damit ersetzen; geht genau so.

Technische Daten

- Spule (Coil) = 12Volt DC (Einsatzbereich 6,9...16V)
- Spule 90-Ohm 0,14A = 134mA
- Schaltkontakte: 1x EIN = 1x Schliesserkontakt
- Kontaktmaterial AgNi0,15
- Hochleistungsrelais Schalteistung
- Kontaktbelastbarkeit: 45A bis 23°C / 30A bis 85°C / Peak 60A für 3-Sek
- Typischer Einsatz KFZ 13,8V 45A (Nennstrom)
- Maximaler kurzfristiger Kontaktstrom: 100A (Limiting making current)
- Anfangsdurchschlagsfestigkeit zwischen offenen Kontakten bis 500V
- Relais für die Printmontage = Leiterplatte
- Kontakte = 6 Anschlusspins / Löt pins
- Temperatur-Einsatzbereich : -40...+85°C (nach IEC 60068-2-14)
- Abmessungen: B:26mm H:21mm T:21mm
- PIN-Kontakttrasterabstand
- siehe auch Zeichnung weitere Bilder mit weitere Infos hierzu !

Zusatzinfo diese Art von Platinenrelais für Hochstromanwendung ist wie folgt erhältlich (siehe auch unter ähnliche Artikel) :

- Art-Nr 47-826-01150 = 12V-DC Relais Kontakt 45A (30-60A) = Wechslerkontakt = 1x UM
- Art-Nr 47-826-01164 = 12V-DC Relais Kontakt 45A (30-60A) = Schliesserkontakt = 1x EIN
- Art-Nr 47-826-00125 = 24V-DC Relais Kontakt 45A (30-60A) = Wechslerkontakt = 1x UM
- Art-Nr 47-826-00185 = 12V-DC Relais Kontakt 80A (60-100A) = Schliesserkontakt = 1x EIN