

Finder Koppelrelais-MasterInput 1S, 2A 39.70.0.125.9024

Allgemeine Informationen

Artikelnummer	ET2002169
EAN	8012823390321
Hersteller	Finder
Hersteller-ArtNr	397001259024
Hersteller-Typ	39.70.0.125.9024
Verpackungseinheit	10 Stück
Artikelklasse	Optokoppler

Technische Informationen

Eingangsspannung	125...125V
Ausgangsspannung	24...24V
Bemessungsbetriebsstrom Ie	2A
Art des Digitalausgangs	Mit LED-Anzeige



Finder Koppelrelais-MasterInput 1S, 2A 39.70.0.125.9024 Eingangsspannung 125 ...

125V, Ausgangsspannung 24 ...

24V, Bemessungsbetriebsstrom Ie 2A, Art des Digitalausgangs elektronisch, Mit LED-Anzeige, Koppelrelais mit blauer Fassung, Push-In-Klemmen, Optokoppler als Schaltkontakt, zum vorteilhaften Anschließen von Sensoren an den SPS-Eingang.

Die Klemmen A2, BB und 13+ sind brückbar.

Umgebungstemperatur -20 bis +55° C.

Spannungsfestigkeit zwischen Steuer- und Lastkreis 2,5 kV.

Ausführung: LED und EMV-Entstörung.

Dieses Koppelrelais ist modular aufgebaut.

[Finder Koppelrelais-MasterInput 1S, 2A 39.70.0.125.9024 online kaufen](#)

