

Finder Niveau-Überwachungsrelais 72.01.8.024.0002

Allgemeine Informationen

Artikelnummer	ET0784094
EAN	8012823345611
Hersteller	Finder
Hersteller-ArtNr	720180240002
Hersteller-Typ	72.01.8.024.0002
Verpackungseinheit	1 Stück
Artikelklasse	Füllstand-/Niveauüberwachungsgerät

Technische Informationen

Ausführung des elektrischen Ar	
Bemessungssteuerspeisespannung	24V bei AC 50 Hz
Bemessungssteuerspeisespann	24...24V
Spannungsart zur Betätigung	
Mit abnehmbaren Klemmen	
Anzahl der Elektrodeneingänge	
Min. einstellbare Anzugsverzög	0.5s
Max. zulässige Anzugsverzöger	ungszeit
Min. einstellbare Rückfallverzög	0.5s
Max. zulässige Rückfallverzöger	ungszeit
Ansprechempfindlichkeit einstel	
Anzahl der Kontakte als Öffner	
Anzahl der Kontakte als Schließ	
Anzahl der Kontakte als Wechsler	
Physikalisches Messprinzip	
Breite	35mm
Höhe	84mm
Tiefe	58mm



Finder Niveau-Überwachungsrelais 72.01.8.024.0002 Ausführung des elektrischen Anschlusses Schraubanschluss, Bemessungssteuerspeisespannung Us bei AC 50 Hz 24 ...

24V, Bemessungssteuerspeisespannung Us bei AC 60 Hz 24 ...

24V, Spannungsart zur Betätigung AC, Anzahl der Elektrodeneingänge 3, Min.

einstellbare Anzugsverzögerungszeit 0,5s, Max.

zulässige Anzugsverzögerungszeit 7s, Min.

einstellbare Rückfallverzögerungszeit 0,5s, Max.

zulässige Rückfallverzögerungszeit 7s, Ansprechempfindlichkeit einstellbar, Anzahl der Kontakte als Öffner 0, Anzahl der Kontakte als Schließer 0, Anzahl der Kontakte als Wechsler 1, Physikalisches Messprinzip leitend, Breite 35mm, Höhe 84mm, Tiefe 58mm, Niveauüberwachung für Reiheneinbau, Kontakt 16 A, Kontaktmaterial: AgCdO Automatenbauform: 35 mm breit, Überwachung von bis zu 3 Sensoren, Empfindlichkeit von 5 bis 450 kOhm einstellbar, Funktion Füll- oder Entleerungsüberwachung wählbar, LED-Statusanzeige.

[Finder Niveau-Überwachungsrelais 72.01.8.024.0002 online kaufen](#)

