

## Finder Niveau-Überwachungsrelais 72.01.9.024.0000

### Allgemeine Informationen

Artikelnummer	ET0796500
EAN	8012823302188
Hersteller	Finder
Hersteller-ArtNr	720190240000
Hersteller-Typ	72.01.9.024.0000
Verpackungseinheit	1 Stück
Artikelklasse	Füllstand-/Niveauüberwachungsgerät



### Technische Informationen

Ausführung des elektrischen Ar	
Bemessungssteuerspeisespannung	24V bei DC
Spannungsart zur Betätigung	
Mit abnehmbaren Klemmen	
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	
Anzahl der Kontakte als Schließer	
Anzahl der Kontakte als Wechs	
Physikalisches Messprinzip	
Breite	35mm
Höhe	84mm
Tiefe	58mm

Finder Niveau-Überwachungsrelais 72.01.9.024.0000 Ausführung des elektrischen Anschlusses Schraubanschluss, Bemessungssteuerspeisespannung Us bei DC 24 ...

24V, Spannungsart zur Betätigung DC, 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 5 bis 150 kOhm einstellbar, Funktion Füll- oder Entleerungsüberwachung wählbar, LED-Statusanzeige.

[Finder Niveau-Überwachungsrelais 72.01.9.024.0000 online kaufen](#)

