

Dold&Söhne Unterspannungsrelais 50/60HZ BA9043 3AC 230/400V

Allgemeine Informationen

Artikelnummer	ET0742486
EAN	4030641396763
Hersteller	Dold&Söhne
Hersteller-ArtNr	0039676
Hersteller-Typ	BA9043 3AC 230/400V
Verpackungseinheit	1 Stück
Artikelklasse	Spannungsüberwachungsgerät



Technische Informationen

Ausführung des elektrischen An	Mit abnehmbaren Klemmen
1-Phasen-Unterspannung mögl	3-Phasen-Unterspannung möglich
1-Phasen-Überspannung mögli	3-Phasen-Überspannung möglich
1-Phasen-Fenster möglich	3-Phasen-Fenster möglich
Enthält Funktion Gleichspann	Enthält Funktion Gleichspannung-Überspannung
Enthält Funktion Gleichspann	
Spannungsmessbereich 1	0...480V
Spannungsart des Messbereich	
Bemessungssteuerspeisespann	230...400V AC 50 Hz
Bemessungssteuerspeisespann	230...400V
Ansprechwert Spannung	340...420V
Anzahl der Kontakte als Öffner	
Anzahl der Kontakte als Schließ	
Anzahl der Kontakte als Wechs	
Breite	45mm
Höhe	73mm
Tiefe	132mm

Dold&Söhne Unterspannungsrelais 50/60HZ BA9043 3AC 230/400V Ausführung des elektrischen Anschlusses Schraubanschluss, 3-Phasen-Unterspannung möglich, Spannungsmessbereich 1 0 ...

480V, Spannungsart des Messbereichs AC, Bemessungssteuerspeisespannung

Us bei AC 50 Hz 230 ...

400V, Bemessungssteuerspeisespannung Us bei AC 60 Hz 230 ...

400V, Ansprechwert Spannung 340 ...

420V, Anzahl der Kontakte als Öffner 0, Anzahl der Kontakte als Schließer 0, Anzahl der Kontakte als Wechsler 2, Breite 45mm, Höhe 73mm, Tiefe 132mm, Spannungsüberwachungsrelais mit arithmetische Mittelwertmessung, nach IEC/EN 60 255, DIN VDE 0435-303, für Netze mit oder ohne Neutraleiter, Ruhestromprinzip (Ausgangsrelais im Fehlerfall nicht aktiviert), LED-Anzeigen für Betriebsbereitschaft und Kontaktstellung, oberwellenunempfindlich, geeignet für Netze von 50 ...

400 Hz

[Dold&Söhne Unterspannungsrelais 50/60HZ BA9043 3AC 230/400V online](#)

[kaufen](#)

