

Dold&Söhne KIPPRELAIS 0019079AD8851.1 9 DC24V AD 8851.19 #001907

Allgemeine Informationen

Artikelnummer	ET0745745
EAN	4030641190798
Hersteller	Dold&Söhne
Hersteller-ArtNr	0019079
Hersteller-Typ	AD 8851.19 #0019079
Verpackungseinheit	1 Stück
Artikelklasse	Schaltrelais



Technische Informationen

Ausführung des elektrischen Ar	
Mit abnehmbaren Klemmen	
Bemessungssteuerspeisespannr	24...24V
Spannungsart zur Betätigung	
Antrieb, Polung	
Schaltverhalten des Antriebs	
Anzahl der Kontakte als Öffner	
Anzahl der Kontakte als Schließer	
Anzahl der Kontakte als Wechs	
Komplettgerät mit Sockel	
Schutzart (IP)	
Breite	45mm
Höhe	77mm
Tiefe	127mm

Dold&Söhne KIPPRELAIS 0019079AD8851.1 9 DC24V AD 8851.19 #0019079
Ausführung des elektrischen Anschlusses Schraubanschluss,
Bemessungssteuerspeisespannung U_s bei DC 24 ...

24V, Spannungsart zur Betätigung DC, Antrieb, Polung ungepolt, Schaltverhalten des Antriebs bistabil, Anzahl der Kontakte als Öffner 4, Anzahl der Kontakte als Schließer 4, Anzahl der Kontakte als Wechsler 0, Komplettgerät mit Sockel, Schutzart (IP) IP20, Breite 45mm, Höhe 77mm, Tiefe 127mm, Nennstrom 8A, Betätigt wird das Relais durch Impuls- oder Dauererregung der Spulen A1-A2 oder B1 -B2.

Während der gleichzeitigen Erregung beider Systeme ist die Verriegelung aufgehoben, die Kontaktstellung ist der Erregung der Spule A1-A2 entsprechend.

Alle Kontakte befinden sich auf demselben Magnetsystem, welches an A1, A2 angeschlossen ist.

Hierdurch wird erreicht, daß bei gleichzeitiger Erregung beider Systeme keine undefinierten Kontaktzustände eintreten, nach IEC/EN 61 810-1 mit Handbetätigung, Kontaktstellungsanzeige über Schalthebel

[Dold&Söhne KIPPRELAIS 0019079AD8851.1 9 DC24V AD 8851.19 #001907](#)

[online kaufen](#)

