

Dold&Söhne Erweiterungsmodul BG5929.54 AC/DC24V

Allgemeine Informationen

Artikelnummer	ET0778459
EAN	4030641508050
Hersteller	Dold&Söhne
Hersteller-ArtNr	0050805
Hersteller-Typ	BG5929.54 AC/DC24V
Verpackungseinheit	1 Stück
Artikelklasse	Gerät zur Überwachung von sicherheitsgerichteten Strom



Technische Informationen

Ausführung	
Geeignet zur Überwachung von Positionsschaltern	
Geeignet zur Überwachung von	
Geeignet zur Überwachung von Ventilen	
Geeignet zur Überwachung von	Schutzeinrichtungen
Geeignet zur Überwachung von taktilen Sensoren	
Geeignet zur Überwachung von	
Geeignet zur Überwachung von Näherungsschaltern	
Ausführung des elektrischen Ar	
Tragschienenmontage möglich	
Bemessungssteuerspeisespann	24...24V
Bemessungssteuerspeisespann	24...24V bei AC 60 Hz
Bemessungssteuerspeisespann	24...24V
Spannungsart zur Betätigung	
Mit abnehmbaren Klemmen	
Auswertung der Eingänge	
Mit Rückführkreis	
Anzahl der Ausgänge, sicherheitsgerichtet, unverzögert, kontaktbehaftet	
Anzahl der Ausgänge, sicherhe	kontaktbehaftet
Anzahl der Ausgänge, sicherheitsgerichtet, unverzögert, Halbleiter	
Anzahl der Ausgänge, sicherhe	Halbleiter
Anzahl der Ausgänge, Meldefunktion, unverzögert, kontaktbehaftet	
Anzahl der Ausgänge, Meldefur	ktbehaftet
Anzahl der Ausgänge, Meldefunktion, unverzögert, Halbleiter	
Anzahl der Ausgänge, Meldefur	leiter
Kategorie nach EN 954-1	
Performance Level nach EN IS	
Breite	22.5mm

Tiefe	121mm
Höhe	84mm

Dold&Söhne Erweiterungsmodul BG5929.54 AC/DC24V Ausführung Erweiterungsggerät, Ausführung des elektrischen Anschlusses Schraubanschluss, Tragschienenmontage möglich, Bemessungssteuerspeisespannung Us bei AC 50 Hz 24 ...

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

24V, Bemessungssteuerspeisespannung Us bei DC 24 ...

24V, Spannungsart zur Betätigung AC/DC, Auswertung der Eingänge einkanalgig, Mit Rückführkreis, Anzahl der Ausgänge, sicherheitsgerichtet, unverzögert, kontaktbehaftet 4, Anzahl der Ausgänge, sicherheitsgerichtet, verzögert, kontaktbehaftet 0, Anzahl der Ausgänge, sicherheitsgerichtet, unverzögert, Halbleiter 0, Anzahl der Ausgänge, sicherheitsgerichtet, verzögert, Halbleiter 0, Anzahl der Ausgänge, Meldefunktion, unverzögert, kontaktbehaftet 1, Anzahl der Ausgänge, Meldefunktion, verzögert, kontaktbehaftet 0, Anzahl der Ausgänge, Meldefunktion, unverzögert, Halbleiter 0, Anzahl der Ausgänge, Meldefunktion, verzögert, Halbleiter 0, Kategorie nach EN 954-1 4, Performance Level nach EN ISO 13849-1 Level e, Breite 22,5mm, Höhe 84mm, Tiefe 121mm,

[Dold&Söhne Erweiterungsmodul BG5929.54 AC/DC24V online kaufen](#)

