

Dold&Söhne Not-Aus-Modul AC50/60HZ 230V BD598702/001#0040955

Allgemeine Informationen

Artikelnummer	ET4901680
EAN	4030641409555
Hersteller	Dold&Söhne
Hersteller-ArtNr	0040955
Hersteller-Typ	BD598702/001#0040955
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	
Mit abnehmbaren Klemmen	
Auswertung der Eingänge	
Mit Starteingang	
Mit Mutingfunktion	
Mit Rückführkreis	
Anzahl der Ausgänge, sicherheitsgerichtet, unverzögert, kontaktbehafte	
Anzahl der Ausgänge, sicherhe	kontaktbehafte
Anzahl der Ausgänge, sicherheitsgerichtet, unverzögert, Halbleiter	
Anzahl der Ausgänge, sicherhe	Halbleiter
Anzahl der Ausgänge, Meldefunktion, unverzögert, kontaktbehafte	
Anzahl der Ausgänge, Meldefur	ktbehafte
Anzahl der Ausgänge, Meldefunktion, unverzögert, Halbleiter	
Anzahl der Ausgänge, Meldefur	eiter
Kategorie nach EN 954-1	
Stoppkategorie nach IEC 60204	
Mit Zulassung für BG BIA	
Breite	45mm
Höhe	74mm

Tiefe	121mm
-------	-------

Dold&Söhne Not-Aus-Modul AC50/60HZ 230V BD598702/001#0040955
Ausführung Grundgerät, Geeignet zur Überwachung von NOT-AUS-Kreisen,
Ausführung des elektrischen Anschlusses Schraubanschluss,
Tragschienenmontage möglich, Mit abnehmbaren Klemmen, Auswertung der
Eingänge zweikanalig, Mit Starteingang, Anzahl der Ausgänge,
sicherheitsgerichtet, unverzögert, kontaktbehaftet 2, 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 0, 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, Stoppkategorie nach IEC 60204 1, Mit Zulassung für BG BIA, Breite
45mm, Höhe 74mm, Tiefe 121mm, Nach der EG-Richtlinie für Maschinen
98/37/EG und nach IEC/EN 60 204-1, vergoldete Kontakte auch zum Schalten
von Kleinlasten (Signal für SPS), 1- oder 2-kanalige Beschaltung,
Leitungsschlusserkennung am Ein-Taster, Betriebszustandsanzeige,
LED-Anzeigen für Kanal 1 / 2 und Netz, Überspannungs- und Kurzschlußschutz,
Leiteranschluß: auch 2 x 1,5 mm² Litze mit Hülse und Kunststoffkragen DIN 46
228-1/-2/-3/-4 oder 2 x 2,5 mm² Litze mit Hülse DIN 46 228-1/-2/-3



[Dold&Söhne Not-Aus-Modul AC50/60HZ 230V BD598702/001#0040955 online](#)



[kaufen](#)

