

Dold&Söhne Not-Aus-Modul AC/DC24V LG592548PC61#0064467

Allgemeine Informationen

Artikelnummer	ET2701478
EAN	4030641644673
Hersteller	Dold&Söhne
Hersteller-ArtNr	0064467
Hersteller-Typ	LG592548PC61#0064467
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 Starteingang	
Mit Rückführkreis	
Anzahl der Ausgänge, sicherhe	rt, kontaktbehafte
Anzahl der Ausgänge, sicherheitsgerichtet, verzögert,	kontaktbehafte
Anzahl der Ausgänge, sicherhe	rt, Halbleiter
Anzahl der Ausgänge, sicherheitsgerichtet, verzögert,	Halbleiter
Anzahl der Ausgänge, Meldefur	ntaktbehafte
Anzahl der Ausgänge, Meldefunktion, verzögert,	kontaktbehafte
Anzahl der Ausgänge, Meldefur	bleiter
Anzahl der Ausgänge, Meldefunktion, verzögert,	Halbleiter
Kategorie nach EN 954-1	
Performance Level nach EN ISO 13849-1	

Mit Zulassung für BG BIA

Mit Zulassung nach UL

Breite 22.5mm

Höhe 111mm

Tiefe 121mm

Dold&Söhne Not-Aus-Modul AC/DC24V LG592548PC61#0064467 Ausführung Grundgerät, Geeignet zur Überwachung von Positionsschaltern, Geeignet zur Überwachung von NOT-AUS-Kreisen, Ausführung des elektrischen Anschlusses Federzuganschluss, 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, Mit abnehmbaren Klemmen, Auswertung der Eingänge zweikanalig, Mit Starteingang, Anzahl der Ausgänge, sicherheitsgerichtet, unverzögert, kontaktbehaftet 3, 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, Mit Zulassung für BG BIA, Breite 22,5mm, Höhe 111mm, Tiefe 121mm, Not-Aus-Modul zum Schutz von Personen und Maschinen bei Not-Aus-Schaltungen von Maschinen und Überwachung von Schiebeschutzgittern

[Dold&Söhne Not-Aus-Modul AC/DC24V LG592548PC61#0064467 online kaufen](#)

