

Device for monitoring of safety-related circuits 3RK31311AC10

Allgemeine Informationen

Products_Model	ET6102703
EAN	4011209684270
Producer	Siemens Indus.Sector
Producer-Model	3RK31311AC10
Producer-Typ	3RK3131-1AC10
min. Order	
Class	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 Magnetschaltern	
Geeignet zur Überwachung von	
Ausführung des elektrischen Anschlusses	
Tragschienenmontage möglich	
Bemessungssteuerspeisespannung	0...24V bei AC 50 Hz
Bemessungssteuerspeisespannung	0...0V
Bemessungssteuerspeisespannung	0...24V bei DC
Spannungsart zur Betätigung	
Mit abnehmbaren Klemmen	
Auswertung der Eingänge	
Mit Starteingang	
Mit Mutingfunktion	
Mit Rückführkreis	
Anzahl der Ausgänge, sicherheitsgerichtet, verzögert	4, kontaktbehaftet
Anzahl der Ausgänge, sicherheitsgerichtet, verzögert	4, kontaktbehaftet
Anzahl der Ausgänge, sicherheitsgerichtet, verzögert	4, Halbleiter
Anzahl der Ausgänge, sicherheitsgerichtet, verzögert	4, Halbleiter
Anzahl der Ausgänge, Meldefunktion, verzögert	4, kontaktbehaftet
Anzahl der Ausgänge, Meldefunktion, verzögert	4, kontaktbehaftet
Kategorie nach EN 954-1	
Stoppkategorie nach IEC 60204	
Performance Level nach EN ISO 13849-1	
Mit TÜV-Zulassung	

Mit Zulassung nach UL

Breite	45mm
Höhe	111mm
Tiefe	124mm

[Device for monitoring of safety-related circuits 3RK31311AC10 online kaufen](#)

