

Device for monitoring of safety-related circuits 3SK11121BB40

Allgemeine Informationen

Products_Model	ET0793512
EAN	4011209913547
Producer	Siemens Indus.Sector
Producer-Model	3SK11121BB40
Producer-Typ	3SK1112-1BB40
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 taktilen Sensoren	
Geeignet zur Überwachung von	
Geeignet zur Überwachung von Näherungsschaltern	
Ausführung des elektrischen Ar	
Tragschienenmontage möglich	
Bemessungssteuerspeisespanr	0...0V
Bemessungssteuerspeisespannung	0V bei AC 60 Hz
Bemessungssteuerspeisespanr	24...24V
Spannungsart zur Betätigung	
Mit abnehmbaren Klemmen	
Auswertung der Eingänge	
Mit Starteingang	
Mit Mutingfunktion	
Mit Rückführkreis	
Anzahl der Ausgänge, sicherheitsgerichtet, unverzögert, kontaktbehafet	
Anzahl der Ausgänge, sicherhe	kontaktbehafet
Anzahl der Ausgänge, sicherheitsgerichtet, unverzögert, Halbleiter	
Anzahl der Ausgänge, sicherhe	Halbleiter
Anzahl der Ausgänge, Meldefunktion, verzögert, kontaktbehafet	
Anzahl der Ausgänge, Meldefur	bleiter
Anzahl der Ausgänge, Meldefunktion, verzögert, Halbleiter	
Mit TÜV-Zulassung	
Mit Zulassung für BG BIA	



elektrotools

think smart, work simple

Breite	22.5mm
Höhe	100mm
Tiefe	91.6mm

[Device for monitoring of safety-related circuits 3SK11121BB40 online kaufen](#)

