

Device for monitoring of safety-related circuits 750135

Allgemeine Informationen

Products_Model	ET0739317
EAN	4046548025590
Producer	Pilz
Producer-Model	750135
Producer-Typ	PNOZ s5 #750135
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

Bemessungssteuerspeisespann 48...240V

Bemessungssteuerspeisespannung 48...240V bei DC

Spannungsart zur Betätigung

Mit abnehmbaren Klemmen

Auswertung der Eingänge

Mit Starteingang

Mit Mutingfunktion

Mit Rückführkreis

Anzahl der Ausgänge, sichere Kontakt, kontaktbehafte

Anzahl der Ausgänge, sicherheitsgerichtet, verzögert, kontaktbehafte

Anzahl der Ausgänge, sichere Kontakt, Halbleiter

Anzahl der Ausgänge, sicherheitsgerichtet, verzögert, Halbleiter

Anzahl der Ausgänge, Meldefur Kontaktbehafte

Anzahl der Ausgänge, Meldefunktion, verzögert, kontaktbehafte

Anzahl der Ausgänge, Meldefur Halbleiter

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 98mm

Tiefe 120mm

[Device for monitoring of safety-related circuits 750135 online kaufen](#)

