

Device for monitoring of safety-related circuits 751154

Allgemeine Informationen

Products_Model	ET2101487
EAN	
Producer	Pilz
Producer-Model	751154
Producer-Typ	PNOZ s4.1 C
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

Bemessungssteuerspeisespann 48...240V bei AC 60 Hz

Bemessungssteuerspeisespann 48...240V

Spannungsart zur Betätigung

Mit abnehmbaren Klemmen

Auswertung der Eingänge

Mit Starteingang

Mit Mutingfunktion

Anzahl der Ausgänge, sichere rt, kontaktbehafte

Anzahl der Ausgänge, sicherheitsgerichtet, verzögert, kontaktbehafte

Anzahl der Ausgänge, sichere 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 96mm

Tiefe 120mm

[Device for monitoring of safety-related circuits 751154 online kaufen](#)