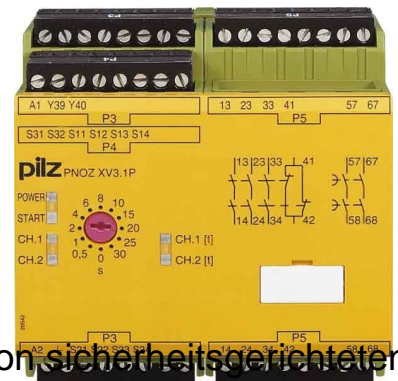


Device for monitoring of safety-related circuits 777530

Allgemeine Informationen

Products_Model	ET0739451
EAN	4046548009477
Producer	Pilz
Producer-Model	777530
Producer-Typ	PNOZ XV3.1P #777530
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	24...240V
Bemessungssteuerspeisespann	24...240V bei DC
Spannungsart zur Betätigung	
Mit abnehmbaren Klemmen	
Auswertung der Eingänge	
Mit Starteingang	
Mit Mutingfunktion	
Mit Rückführkreis	
Anzahl der Ausgänge, sichere	1, kontaktbehafte
Anzahl der Ausgänge, sicherheitsgerichtet, verzögert,	kontaktbehafte
Anzahl der Ausgänge, sichere	1, Halbleiter
Anzahl der Ausgänge, sicherheitsgerichtet, verzögert,	Halbleiter
Anzahl der Ausgänge, Meldefur	1, kontaktbehafte
Anzahl der Ausgänge, Meldefunktion, verzögert, kontaktbehafte	
Anzahl der Ausgänge, Meldefur	1, 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 90mm

Höhe 94mm

Tiefe 121mm

[Device for monitoring of safety-related circuits 777530 online kaufen](#)

