

Device for monitoring of safety-related circuits 777313

Allgemeine Informationen

Products_Model	ET0729566
EAN	4046548009798
Producer	Pilz
Producer-Model	777313
Producer-Typ	PNOZ X3P #777313
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 24...240V	
Bemessungssteuerspeisespann 24...240V bei AC 60 Hz	
Bemessungssteuerspeisespanr 24...240V	
Spannungsart zur Betätigung	
Mit abnehmbaren Klemmen	
Auswertung der Eingänge	
Mit Starteingang	
Mit Rückführkreis	
Anzahl der Ausgänge, sicherhe	rt, kontaktbehafte
Anzahl der Ausgänge, sicherheitsgerichtet, verzögert,	kontaktbehafte
Anzahl der Ausgänge, sicherhe	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	
Breite	45mm



Tiefe	121mm
Höhe	94mm

[Device for monitoring of safety-related circuits 777313 online kaufen](#)

