

Speed-/standstill monitoring relay 24 V 24 V 751330

Allgemeine Informationen

Products_Model	ET7201664
EAN	
Producer	Pilz
Producer-Model	751330
Producer-Typ	PNOZ s30 C #751330
min. Order	
Class	Drehzahl-/Stillstandüberwachungsgerät

Technische Informationen

Ausführung des elektrischen Ar	
Bemessungssteuerspeisespannung	24...240V bei AC 50 Hz
Bemessungssteuerspeisespannung	24...240V
Bemessungssteuerspeisespannung	24...240V bei DC
Spannungsart zur Betätigung	
Mit abnehmbaren Klemmen	
Funktion Drehzahlüberwachung	
Funktion Stillstandsüberwachung	
Mit Rückführkreis	
Anzahl der Ausgänge, sicherheitsgerichtet, unverzögert, kontaktbehafte	
Anzahl der Ausgänge, sicherheitsgerichtet, unverzögert, Halbleiter	
Anzahl der Ausgänge, sicherheitsgerichtet, unverzögert, kontaktbehafte	
Anzahl der Ausgänge, sicherheitsgerichtet, unverzögert, Halbleiter	
Anzahl der Ausgänge, Meldfunktion, unverzögert, kontaktbehafte	
Anzahl der Ausgänge, Meldfunktion, unverzögert, Halbleiter	
Anzahl der Ausgänge, Meldfunktion, unverzögert, kontaktbehafte	
Anzahl der Ausgänge, Meldfunktion, unverzögert, Halbleiter	
Anzahl der Ausgänge, Meldfunktion, unverzögert, kontaktbehafte	
Anzahl der Ausgänge, Meldfunktion, unverzögert, Halbleiter	
Geeignet für Sicherheitsfunktionen	
Breite	45mm
Höhe	98mm
Tiefe	120mm



[Speed-/standstill monitoring relay 24 V 24 V 751330 online kaufen](#)