

Pepperl+Fuchs Proz. Drehzahlwächter KFA6-DWB-EX1.D

Allgemeine Informationen

Artikelnummer	ET0743761
EAN	
Hersteller	Pepperl+Fuchs Proz.
Hersteller-ArtNr	231207
Hersteller-Typ	KFA6-DWB-EX1.D
Verpackungseinheit	1 Stück
Artikelklasse	Drehzahl-/Stillstandüberwachungsgerät



Technische Informationen

Ausführung des elektrischen Ar	
Bemessungssteuerspeisespannung	230V AC 50 Hz
Spannungsart zur Betätigung	
Mit abnehmbaren Klemmen	
Auswertung der Eingänge	
Funktion Drehzahlüberwachung	
Funktion Stillstandsüberwachur	
Betriebsfrequenz	0.001...12000Hz
Mit Rückführkreis	
Anzahl der Ausgänge, sicherheitsgerichtet, unverzögert, kontaktbehaftet	
Anzahl der Ausgänge, sicherhe	kontaktbehaftet
Anzahl der Ausgänge, sicherheitsgerichtet, unverzögert, Halbleiter	
Anzahl der Ausgänge, sicherhe	Halbleiter
Anzahl der Ausgänge, Meldefunktion, unverzögert, kontaktbehaftet	
Anzahl der Ausgänge, Meldefur	ktbehaftet
Anzahl der Ausgänge, Meldefunktion, unverzögert, Halbleiter	
Anzahl der Ausgänge, Meldefur	eiter
Geeignet für Sicherheitsfunktionen	
Breite	40mm
Höhe	119mm
Tiefe	115mm

Pepperl+Fuchs Proz.

Drehzahlwächter KFA6-DWB-EX1.D Ausführung des elektrischen Anschlusses Schraubanschluss, Bemessungssteuerspeisespannung U_s bei AC 50 Hz 230 ...

230V, Spannungsart zur Betätigung AC, Mit abnehmbaren Klemmen, Auswertung

der Eingänge einkanalig, Funktion Drehzahlüberwachung, Betriebsfrequenz 0,001 ...

12000Hz, Mit Rückführkreis, Anzahl der Ausgänge, sicherheitsgerichtet, unverzögert, kontaktbehaftet 0, Anzahl der Ausgänge, sicherheitsgerichtet, verzögert, kontaktbehaftet 0, Anzahl der Ausgänge, sicherheitsgerichtet, unverzögert, Halbleiter 0, Anzahl der Ausgänge, sicherheitsgerichtet, verzögert, Halbleiter 0, Anzahl der Ausgänge, Meldefunktion, unverzögert, kontaktbehaftet 2, Anzahl der Ausgänge, Meldefunktion, verzögert, kontaktbehaftet 0, Anzahl der Ausgänge, Meldefunktion, unverzögert, Halbleiter 1, Anzahl der Ausgänge, Meldefunktion, verzögert, Halbleiter 0, Breite 40mm, Höhe 119mm, Tiefe 115mm,

[Pepperl+Fuchs Proz. Drehzahlwächter KFA6-DWB-EX1.D online kaufen](#)