

## Schneider Electric Drehzahlwächter 20-264VAC/DC XSAV11801

### Allgemeine Informationen

Artikelnummer	ET0732527
EAN	3389110528039
Hersteller	Schneider Electric
Hersteller-ArtNr	XSAV11801
Hersteller-Typ	XSAV11801
Verpackungseinheit	1 Stück
Artikelklasse	Induktiver Näherungsschalter

### Technische Informationen

Länge des Sensors	81mm
Durchmesser des Sensors	30mm
Mechanische Einbaubedingung	
Schaltabstand	10mm
Geeignet für Sicherheitsfunktior	
Ausführung der Schaltfunktion	
Ausführung des Schaltausgang	
Ausführung des elektrischen Anschlusses	
Anzahl der Halbleiter-Ausgänge	
Anzahl der kontaktbehafteten Ausgänge mit Meldefunktion	
Anzahl der sicheren Halbleiter-/	
Anzahl der sicheren kontaktbehafteten Ausgänge	
Art der Betätigung	
Ausführung der Schnittstelle	
Ausführung der Schnittstelle für	Kommunikation
Gehäusebauform	
Beschichtung Gehäuse	
Kaskadierbar	
Max. Ausgangsstrom am sicher	350mA
Versorgungsspannung	24...240V
Bemessungssteuerspeisespanr	24...240V
Bemessungssteuerspeisespann	24...240V bei AC 60 Hz
Bemessungssteuerspeisespanr	24...210V
Spannungsart	
Schaltfrequenz	100Hz
Mit Überwachungsfunktion nachgeschalteter Geräte	
Werkstoff des Gehäuses	
Druckfest	



Explosionsschutz-Kategorie für Staub  
Störfestigkeit gegen magnetisch

Schneider Electric Drehzahlwächter 20-264VAC/DC XSAV11801 Länge des Sensors 81mm, Durchmesser des Sensors 30mm, Mechanische Einbaubedingung für Sensor bündig, Schaltabstand 10mm, Ausführung der Schaltfunktion Öffner, Ausführung des Schaltausgangs PNP, Ausführung des elektrischen Anschlusses Kabel, Anzahl der Halbleiter-Ausgänge mit Meldefunktion 1, Anzahl der kontaktbehafteten Ausgänge mit Meldefunktion 0, Anzahl der sicheren Halbleiter-Ausgänge 0, Anzahl der sicheren kontaktbehafteten Ausgänge 0, Art der Betätigung sonstige, Ausführung der Schnittstelle ohne, Ausführung der Schnittstelle für sicherheitsgerichtete Kommunikation ohne, Gehäusebauform Zylinder, Gewinde, Beschichtung Gehäuse vernickelt, Max.

Ausgangsstrom am sicheren Ausgang 350mA, Versorgungsspannung 24 ...

240V, Bemessungssteuerspeisespannung  $U_s$  bei AC 50 Hz 24 ...

240V, Bemessungssteuerspeisespannung  $U_s$  bei AC 60 Hz 24 ...

240V, Bemessungssteuerspeisespannung  $U_s$  bei DC 24 ...

210V, Spannungsart AC/DC, Schaltfrequenz 100Hz, Werkstoff des Gehäuses Metall, Explosionsschutz-Kategorie für Gas ohne, Explosionsschutz-Kategorie für Staub ohne, Störfestigkeit gegen magnetische Felder störfest gegen magnetisches Gleich- und Wechselfeld,

[Schneider Electric Drehzahlwächter 20-264VAC/DC XSAV11801 online kaufen](#)

