

Position switch with interlocking 2000 N XCSE7311

Allgemeine Informationen

Products_Model	ET0731434
EAN	3389110719543
Producer	Schneider Electric
Producer-Model	XCSE7311
Producer-Typ	XCSE7311
min. Order	
Class	Positionsschalter mit Zuhaltung



Technische Informationen

Mit Statusanzeige	
Geeignet für Sicherheitsfunktionen	
Zuhaltekraft	2000N
Mit Fluchentriegelung	
Art der Verriegelung	
Bemessungssteuerspeisespannung	24...24V Magnetantrieb bei AC 50 Hz
Bemessungssteuerspeisespannung	24...24V bei AC 60 Hz
Bemessungssteuerspeisespannung	24...24V Magnetantrieb bei DC
Breite des Sensors	98mm
Höhe des Sensors	146mm
Länge des Sensors	44mm
Anzahl der sicherheitsgerichteten Hilfskontakte	
Anzahl der Kontakte als Öffner	
Anzahl der Kontakte als Schließer	
Ausführung des Schaltglieds	
Bemessungsbetriebsstrom I_e bei AC-15, 125 V	3A
Bemessungsbetriebsstrom I_e bei 1.5A	
Bemessungsbetriebsstrom I_e bei AC-13, 125 V	0.56A
Bemessungsbetriebsstrom I_e bei 0.27A	
Gehäuse gemäß Norm	
Gehäusebauform	
Werkstoff des Gehäuses	
Gehäusebeschichtung	
Ausführung der Schnittstelle	
Ausführung der Schnittstelle für	Kommunikation
Ausführung des elektrischen Anschlusses	
Explosionsschutz-Kategorie für	
Explosionsschutz-Kategorie für Staub	



elektrotools

think smart, work simple

Schutzart (IP)

Umgebungstemperatur während -25...40°C

[Position switch with interlocking 2000 N XCSE7311 online kaufen](#)

