

Schneider Electric Positionsschalter IP65 ÖS m.Rollenst. XCKS102

Allgemeine Informationen

Artikelnummer	ET0733134
EAN	3389110646894
Hersteller	Schneider Electric
Hersteller-ArtNr	XCKS102
Hersteller-Typ	XCKS102
Verpackungseinheit	1 Stück
Artikelklasse	Einzelpositionsschalter

Technische Informationen

Breite des Sensors	40mm
Höhe des Sensors	72.5mm
Länge des Sensors	36mm
Bemessungsbetriebsstrom I_{be}	AC-15, 125 V
Bemessungsbetriebsstrom I_b	3A
Bemessungsbetriebsstrom I_{be}	DC-13, 230 V
Schaltfunktion	
Ausgang elektronisch	
Zwangsöffnung	
Anzahl der Kontakte als Öffner	
Anzahl der Kontakte als Schließ	
Anzahl der Kontakte als Wechsler	
Ausführung der Schnittstelle	
Ausführung der Schnittstelle für sicherheitsgerichtete Kommunikation	
Gehäuse gemäß Norm	
Gehäusebauform	
Werkstoff des Gehäuses	
Beschichtung Gehäuse	
Ausführung des Betätigungsele	
Ausrichtung des Betätigungselements	
Ausführung des elektrischen Ar	
Mit Statusanzeige	
Geeignet für Sicherheitsfunktior	
Explosionsschutz-Kategorie für Gas	
Explosionsschutz-Kategorie für	
Umgebungstemperatur während des Betriebs	-25...+50
Schutzart (IP)	IP65



Schneider Electric Positionsschalter IP65 ÖS m.Rollenst.

XCKS102 Breite des Sensors 40mm, Höhe des Sensors 72,5mm, Länge des Sensors 36mm, Bemessungsbetriebsstrom I_e bei AC-15, 125 V 3A, Bemessungsbetriebsstrom I_e bei AC-15, 230 V 3A, Bemessungsbetriebsstrom I_e bei DC-13, 230 V 0,27A, Schaltfunktion Sprungschaltglied, Zwangsöffnung, Anzahl der Kontakte als Öffner 1, Anzahl der Kontakte als Schließer 1, Anzahl der Kontakte als Wechsler 0, Ausführung der Schnittstelle ohne, Ausführung der Schnittstelle für sicherheitsgerichtete Kommunikation ohne, Gehäuse gemäß Norm DIN EN 50041, Gehäusebauform Quader, Werkstoff des Gehäuses Kunststoff, Beschichtung Gehäuse sonstige, Ausführung des Betätigungselements Rollenstößel, Ausrichtung des Betätigungselements Rollenstößel gerade, Ausführung des elektrischen Anschlusses Kabeleinführung PG, Geeignet für Sicherheitsfunktionen, Explosionsschutz-Kategorie für Gas ohne, Explosionsschutz-Kategorie für Staub ohne, Umgebungstemperatur während des Betriebs -25 ...

70°C, Schutzart (IP) IP65, Gekapselt, nach Norm DIN EN 50 041, Kompletgerät mit einer Leitungseinführung M20, Höhe ohne Betätiger 72,5 mm

[Schneider Electric Positionsschalter IP65 ÖS m.Rollenst. XCKS102 online](#)



[kaufen](#)

