

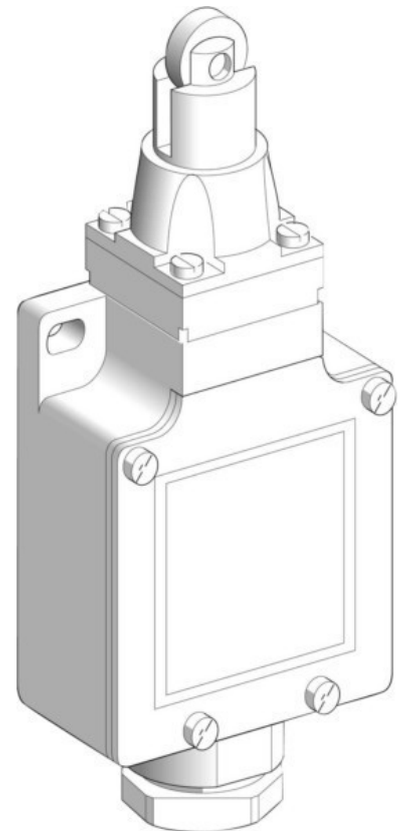
## Schneider Electric Positionsschalter IP66 ÖS m.Rollenst. XCKL102

### Allgemeine Informationen

Artikelnummer	ET0733277
EAN	3389110646481
Hersteller	Schneider Electric
Hersteller-ArtNr	XCKL102
Hersteller-Typ	XCKL102
Verpackungseinheit	1 Stück
Artikelklasse	Einzelpositionsschalter

### Technische Informationen

Breite des Sensors	52mm
Höhe des Sensors	72mm
Länge des Sensors	30mm
Bemessungsbetriebsstrom $I_e$ bei AC-15, 125 V	3A
Bemessungsbetriebsstrom $I_e$ bei DC-13, 230 V	0,2A
Schaltfunktion	
Ausgang elektronisch	
Zwangsöffnung	
Anzahl der sicherheitsgerichteten Hilfskontakte	
Anzahl der Kontakte als Öffner	
Anzahl der Kontakte als Schließer	
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)	IP66



Schneider Electric Positionsschalter IP66 ÖS m.Rollenst.

XCKL102 Breite des Sensors 52mm, Höhe des Sensors 72mm, Länge des Sensors 30mm, 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 sicherheitsgerichteten Hilfskontakte 1, Anzahl der Kontakte als Öffner 1, Anzahl der Kontakte als Schließer 1, Ausführung der Schnittstelle ohne, Ausführung der Schnittstelle für sicherheitsgerichtete Kommunikation ohne, Gehäuse gemäß Norm sonstige, Gehäusebauform Quader, Werkstoff des Gehäuses Metall, Beschichtung Gehäuse sonstige, Ausführung des Betätigungselements Rollenstößel, Ausrichtung des Betätigungselements Rollenstößel gerade, Ausführung des elektrischen Anschlusses sonstige, Geeignet für Sicherheitsfunktionen, Explosionsschutz-Kategorie für Gas ohne, Explosionsschutz-Kategorie für Staub ohne, Umgebungstemperatur während des Betriebs -25 ...

70°C, Schutzart (IP) IP66,

[Schneider Electric Positionsschalter IP66 ÖS m.Rollenst. XCKL102 online kaufen](#)

