

Schneider Electric Positionsschalter universal XCKT2102P16

Allgemeine Informationen

Artikelnummer	ET0786015
EAN	3389110214383
Hersteller	Schneider Electric
Hersteller-ArtNr	XCKT2102P16
Hersteller-Typ	XCKT2102P16
Verpackungseinheit	1 Stück
Artikelklasse	Einzelpositionsschalter



Technische Informationen

Breite des Sensors	58mm
Höhe des Sensors	51mm
Länge des Sensors	30mm
Bemessungsbetriebsstrom I_e bei AC-15, 125 V	3A
Bemessungsbetriebsstrom I_e bei 3A	
Bemessungsbetriebsstrom I_e bei DC-13, 230 V	0,2A
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°C
Schutzart (IP)	

Schneider Electric Positionsschalter universal XCKT2102P16 Breite des Sensors 58mm, Höhe des Sensors 51mm, 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 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 50047, Gehäusebauform Sonderbauform, Werkstoff des Gehäuses Kunststoff, Beschichtung Gehäuse sonstige, Ausführung des Betätigungselements Rollenstößel, Ausrichtung des Betätigungselements Rollenstößel gerade, Ausführung des elektrischen Anschlusses Kabeleinführung metrisch, Explosionsschutz-Kategorie für Gas ohne, Explosionsschutz-Kategorie für Staub ohne, Umgebungstemperatur während des Betriebs -25 ...

70°C, Schutzart (IP) IP66/IP67, Kompakter Positionsschalter mit variablem Aufbau, Tiefe 30 mm

[Schneider Electric Positionsschalter universal XCKT2102P16 online kaufen](#)

