

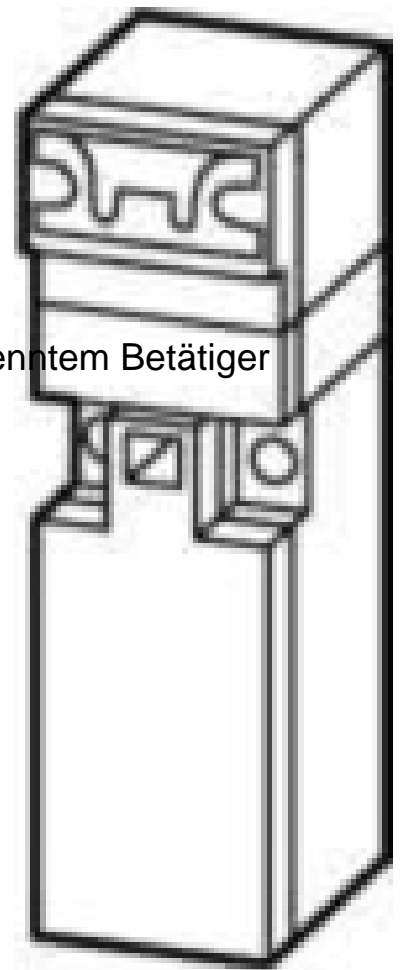
## Eaton (Moeller) Positionsschalter 1S 1Ö LS-S11-ZB

### Allgemeine Informationen

Artikelnummer	ET6311667
EAN	4015081066391
Hersteller	Eaton (Moeller)
Hersteller-ArtNr	106876
Hersteller-Typ	LS-S11-ZB
Verpackungseinheit	1 Stück
Artikelklasse	Positionsschalter mit getrenntem Betätiger

### Technische Informationen

Mit Statusanzeige	
Geeignet für Sicherheitsfunktionen	
Breite des Sensors	30mm
Höhe des Sensors	96mm
Länge des Sensors	33.35mm
Zwangsöffnung	
Anzahl der sicherheitsgerichtete	
Anzahl der Kontakte als Öffner	
Anzahl der Kontakte als Schließ	
Anzahl der Kontakte als Wechsler	
Ausführung des Schaltglieds	
Bemessungsbetriebsstrom $I_{be}$	6 AC-15, 24 V
Bemessungsbetriebsstrom $I_b$	6 A
Bemessungsbetriebsstrom $I_{be}$	4 AC-15, 230 V
Bemessungsbetriebsstrom $I_b$	3 A
Bemessungsbetriebsstrom $I_{be}$	0.8 AC-13, 125 V
Bemessungsbetriebsstrom $I_b$	0.3 A
Gehäusebauform	
Werkstoff des Gehäuses	
Gehäusebeschichtung	
Ausführung der Schnittstelle	
Ausführung der Schnittstelle für sicherheitsgerichtete Kommunikation	
Ausführung des elektrischen Ar	
Explosionsschutz-Kategorie für Gas	
Explosionsschutz-Kategorie für	
Umgebungstemperatur während des Betriebs	-25...+50
Schutzart (IP)	



Eaton (Moeller) Positionsschalter 1S 1Ö LS-S11-ZB Breite des Sensors 30mm, Höhe des Sensors 96mm, Länge des Sensors 33,35mm, Zwangsöffnung, Anzahl der sicherheitsgerichteten Hilfskontakte 0, Anzahl der Kontakte als Öffner 1, Anzahl der Kontakte als Schließer 1, Anzahl der Kontakte als Wechsler 0, Ausführung des Schaltglieds Schleichschaltglied, Bemessungsbetriebsstrom  $I_e$  bei AC-15, 24 V 6A, Bemessungsbetriebsstrom  $I_e$  bei AC-15, 125 V 6A, Bemessungsbetriebsstrom  $I_e$  bei AC-15, 230 V 4A, Bemessungsbetriebsstrom  $I_e$  bei DC-13, 24 V 3A, Bemessungsbetriebsstrom  $I_e$  bei DC-13, 125 V 0,8A, Bemessungsbetriebsstrom  $I_e$  bei DC-13, 230 V 0,3A, Gehäusebauform Quader, Werkstoff des Gehäuses Kunststoff, Gehäusebeschichtung unbeschichtet, Ausführung der Schnittstelle ohne, Ausführung der Schnittstelle für sicherheitsgerichtete Kommunikation ohne, 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,

[Eaton \(Moeller\) Positionsschalter 1S 1Ö LS-S11-ZB online kaufen](#)

