

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 6A

Bemessungsbetriebsstrom I_{be} 4 AC-15, 230 V

Bemessungsbetriebsstrom I_b 3A

Bemessungsbetriebsstrom I_{be} 0.8 AC-13, 125 V

Bemessungsbetriebsstrom I_b 0.3A

Gehäusebauform

Werkstoff des Gehäuses

Gehäusebeschichtung

Ausführung der Schnittstelle

Ausführung der Schnittstelle für sicherheitsgerichtete Kommunikation

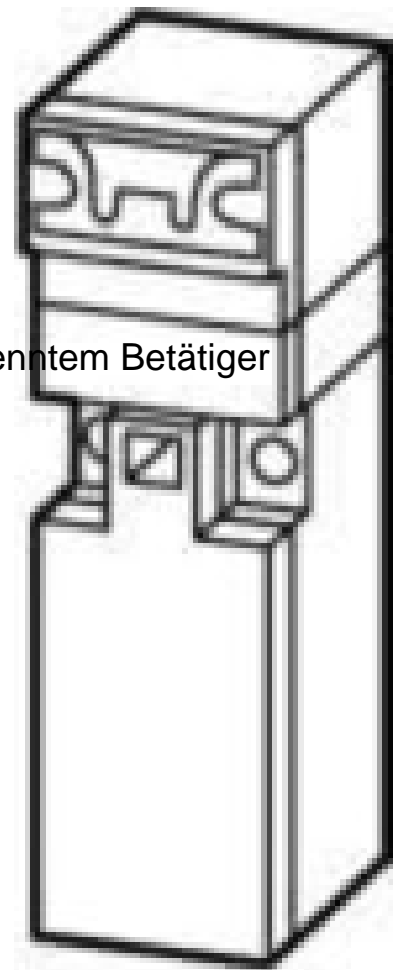
Ausführung des elektrischen Ar

Explosionsschutz-Kategorie für Gas

Explosionsschutz-Kategorie für

Umgebungstemperatur während des Betriebs

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](#)

