

## Eaton (Moeller) Positionsschalter 2Ö, Kuppenstößel LS-S02/F

### Allgemeine Informationen

Artikelnummer	ET6315001
EAN	4015081064977
Hersteller	Eaton (Moeller)
Hersteller-ArtNr	106780
Hersteller-Typ	LS-S02/F
Verpackungseinheit	1 Stück
Artikelklasse	Einzelpositionsschalter

### Technische Informationen

Breite des Sensors	31mm
Höhe des Sensors	61mm
Bemessungsbetriebsstrom $I_{e\beta}$	6A
Bemessungsbetriebsstrom $I_{e\beta}$ AC-15, 125 V	6A
Bemessungsbetriebsstrom $I_{e\beta}$ AC-13, 24 V	4A
Bemessungsbetriebsstrom $I_{e\beta}$ DC-13, 24 V	3A
Bemessungsbetriebsstrom $I_{e\beta}$ DC-13, 230 V	0.8A
Schaltfunktion	
Ausgang elektronisch	
Zwangsöffnung	
Anzahl der sicherheitsgerichteten Hilfskontakte	
Anzahl der Kontakte als Öffner	
Anzahl der Kontakte als Schließer	
Anzahl der Kontakte als Wechs	
Ausführung der Schnittstelle	
Ausführung der Schnittstelle für Kommunikation	
Gehäusebauform	
Werkstoff des Gehäuses	
Beschichtung Gehäuse	
Ausführung des Betätigungsele	
Ausführung des elektrischen Anschlusses	
Mit Statusanzeige	
Geeignet für Sicherheitsfunktionen	
Explosionsschutz-Kategorie für	
Explosionsschutz-Kategorie für Staub	
Umgebungstemperatur während	-25...70°C
Schutzart (IP)	



Eaton (Moeller) Positionsschalter 2Ö,Kuppenstößel LS-S02/F Breite des Sensors 31mm, Höhe des Sensors 61mm, Bemessungsbetriebsstrom I<sub>e</sub> bei AC-15, 24 V 6A, Bemessungsbetriebsstrom I<sub>e</sub> bei AC-15, 125 V 6A, Bemessungsbetriebsstrom I<sub>e</sub> bei AC-15, 230 V 4A, Bemessungsbetriebsstrom I<sub>e</sub> bei DC-13, 24 V 3A, Bemessungsbetriebsstrom I<sub>e</sub> bei DC-13, 125 V 0,8A, Bemessungsbetriebsstrom I<sub>e</sub> bei DC-13, 230 V 0,3A, Schaltfunktion Schleichschaltglied, Zwangsöffnung, Anzahl der sicherheitsgerichteten Hilfskontakte 0, Anzahl der Kontakte als Öffner 2, Anzahl der Kontakte als Schließer 0, Anzahl der Kontakte als Wechsler 0, Ausführung der Schnittstelle ohne, Ausführung der Schnittstelle für sicherheitsgerichtete Kommunikation ohne, Gehäusebauform Quader, Werkstoff des Gehäuses Kunststoff, Beschichtung Gehäuse sonstige, Ausführung des Betätigungselements Kuppenstößel, 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 2Ö,Kuppenstößel LS-S02/F online kaufen](#)

