

Eaton (Moeller) Positionsschalter 1S,2Ö LS4/S12-7/IB/ZB

Allgemeine Informationen

Artikelnummer	ET6314622
EAN	4015081066193
Hersteller	Eaton (Moeller)
Hersteller-ArtNr	106859
Hersteller-Typ	LS4/S12-7/IB/ZB
Verpackungseinheit	1 Stück
Artikelklasse	Positionsschalter mit getrenntem Betätiger



Technische Informationen

Mit Statusanzeige	
Geeignet für Sicherheitsfunktionen	
Breite des Sensors	63mm
Höhe des Sensors	125mm
Länge des Sensors	41.5mm
Zwangsöffnung	
Anzahl der Kontakte als Öffner	
Anzahl der Kontakte als Schließer	
Anzahl der Kontakte als Wechs	
Ausführung des Schaltglieds	
Bemessungsbetriebsstrom I_{be}	10A
Bemessungsbetriebsstrom I_{be}	6A AC-15, 125 V
Bemessungsbetriebsstrom I_{be}	4A
Bemessungsbetriebsstrom I_{be}	3A DC-13, 24 V
Bemessungsbetriebsstrom I_{be}	0.8A
Bemessungsbetriebsstrom I_{be}	0.3A DC-13, 230 V
Gehäusebauform	
Werkstoff des Gehäuses	
Gehäusebeschichtung	
Ausführung der Schnittstelle	
Ausführung der Schnittstelle für	Kommunikation
Ausführung des elektrischen Anschlusses	
Explosionsschutz-Kategorie für	
Explosionsschutz-Kategorie für Staub	
Umgebungstemperatur während	-25...70°C
Schutzart (IP)	

Eaton (Moeller) Positionsschalter 1S,2Ö LS4/S12-7/IB/ZB Breite des Sensors

63mm, Höhe des Sensors 125mm, Länge des Sensors 41,5mm, Zwangsöffnung, Anzahl der Kontakte als Öffner 2, Anzahl der Kontakte als Schließer 1, Anzahl der Kontakte als Wechsler 0, Ausführung des Schaltglieds Schleichschaltglied, Bemessungsbetriebsstrom I_e bei AC-15, 24 V 10A, 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) IP65,

[Eaton \(Moeller\) Positionsschalter 1S,2Ö LS4/S12-7/IB/ZB online kaufen](#)

