

Siemens Indus.Sector Positionsschalter 40mm 3SE5112-0LH60

Allgemeine Informationen

Artikelnummer	ET0762098
EAN	4011209692572
Hersteller	Siemens Indus.Sector
Hersteller-ArtNr	3SE51120LH60
Hersteller-Typ	3SE5112-0LH60
Verpackungseinheit	1 Stück
Artikelklasse	Einzelpositionsschalter

Technische Informationen

Breite des Sensors	40mm
Höhe des Sensors	53.2mm
Länge des Sensors	192mm
Bemessungsbetriebsstrom I_{be} AC-15, 24 V	6A
Bemessungsbetriebsstrom I_{be} 6A	
Bemessungsbetriebsstrom I_{be} AC-15, 230 V	1.5A
Bemessungsbetriebsstrom I_{be} 3A	
Bemessungsbetriebsstrom I_{be} DC-13, 125 V	0.56A
Bemessungsbetriebsstrom I_{be} 0.27A	
Schaltfunktion	
Ausgang elektronisch	
Zwangsöffnung	
Anzahl der sicherheitsgerichtete	
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	



Umgebungstemperatur während des Betriebs
Schutzart (IP)

Siemens Indus.Sector Positionsschalter 40mm 3SE5112-0LH60 Breite des Sensors 40mm, Höhe des Sensors 53,2mm, Länge des Sensors 192mm, 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 1,5A, Bemessungsbetriebsstrom I_e bei DC-13, 24 V 3A, Bemessungsbetriebsstrom I_e bei DC-13, 125 V 0,55A, Bemessungsbetriebsstrom I_e bei DC-13, 230 V 0,27A, Schaltfunktion Sprungschaltglied, Zwangsöffnung, Anzahl der sicherheitsgerichteten Hilfskontakte 2, Anzahl der Kontakte als Öffner 2, Anzahl der Kontakte als Schließer 1, Anzahl der Kontakte als Wechsler 1, Ausführung der Schnittstelle ohne, Ausführung der Schnittstelle für sicherheitsgerichtete Kommunikation ohne, Gehäuse gemäß Norm sonstige, Gehäusebauform Quader, Werkstoff des Gehäuses Metall, Beschichtung Gehäuse lackiert, Ausführung des Betätigungselements Schwenkhebel verstellbar, Ausrichtung des Betätigungselements Rollenstößel gerade, Ausführung des elektrischen Anschlusses Kabeleinführung metrisch, Geeignet für Sicherheitsfunktionen, Explosionsschutz-Kategorie für Gas ohne, Explosionsschutz-Kategorie für Staub ohne, Umgebungstemperatur während des Betriebs -25 ...

85°C, Schutzart (IP) IP66/IP67, Mit den Standard-Positionsschaltern werden mechanische Positionen von bewegten Maschinenteilen in elektrische Signale umgewandelt.

Durch den modularen, einheitlichen und variantenreichen Aufbau können die Geräte nahezu alle Anforderungen aus der Industriepraxis erfüllen

[Siemens Indus.Sector Positionsschalter 40mm 3SE5112-0LH60 online kaufen](#)

