

Siemens Indus. Sector Positionsschalter Rollenstößel 3SE5112-0CD0

Allgemeine Informationen

Artikelnummer ET0737742

EAN 4011209692152

Hersteller Siemens Indus.Sector

Hersteller-ArtNr 3SE51120CD02 Hersteller-Typ 3SE5112-0CD02

Verpackungseinheit 1 Stück

Artikelklasse Einzelpositionsschalter

Technische Informationen

Breite des Sensors 40mm

Höhe des Sensors 37.3mm Länge des Sensors 116.3mm

Bemessungsbetriebsstrom le be AC-15, 24 V

Bemessungsbetriebsstrom le b 6A

Bemessungsbetriebsstrom le be AC-15, 230 V

Bemessungsbetriebsstrom le be3A

Bemessungsbetriebsstrom le be DEA13, 125 V

Bemessungsbetriebsstrom le 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 25 s. 86 0 ebs Schutzart (IP)

Siemens Indus. Sector Positionsschalter Rollenstößel 3SE5112-0CD02 Breite des Sensors 40mm, Höhe des Sensors 37,3mm, Länge des Sensors 116,3mm, Bemessungsbetriebsstrom le bei AC-15, 24 V 6A, Bemessungsbetriebsstrom le bei AC-15, 125 V 6A, Bemessungsbetriebsstrom le bei AC-15, 230 V 6A, Bemessungsbetriebsstrom le bei DC-13, 24 V 3A, Bemessungsbetriebsstrom le bei DC-13, 125 V 0,55A, Bemessungsbetriebsstrom le bei DC-13, 230 V 0,27A, Sprungschaltglied, Zwangsöffnung, Anzahl Schaltfunktion sicherheitsgerichteten Hilfskontakte 1. Anzahl der Kontakte als Öffner 1. 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 Rollenstößel, Ausrichtung Betätigungselements Rollenstößel Ausführung gerade, 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 Rollenstößel 3SE5112-0CD0 online



<u>kaufen</u>