



## Positionsschalter 56mm 3SE5122-0CH80



**Siemens**  
3SE5122-0CH80  
4011209693531 EAN/GTIN

**50,67 CHF** exkl. MwSt.\*\*  
zzgl. **Versandkosten**

 **14-16 Tage\*** (CHE)

Positionsschalter 56mm 3SE5122-0CH80 Breite des Sensors 56mm, Höhe des Sensors 49,8mm, Länge des Sensors 281mm, Bemessungsbetriebsstrom Ie bei AC-15, 24 V 6A, Bemessungsbetriebsstrom Ie bei AC-15, 125 V 6A, Bemessungsbetriebsstrom Ie bei AC-15, 230 V 6A, Bemessungsbetriebsstrom Ie bei DC-13, 24 V 3A, Bemessungsbetriebsstrom Ie bei DC-13, 125 V 0,55A, Bemessungsbetriebsstrom Ie bei DC-13, 230 V 0,27A, Schaltfunktion Sprungschaltglied, Anzahl der sicherheitsgerichteten Hilfskontakte 0, Anzahl der Kontakte als Öffner 1, Anzahl der Kontakte als Schließer 1, Anzahl der Kontakte als Wechsler 0, Ausführung der Schnittstelle ohne, Ausführung der Schnittstelle für sicherheitsgerichtete Kommunikation ohne, Gehäusebauform Quader, Werkstoff des Gehäuses Metall, Beschichtung Gehäuse lackiert, Ausführung des Betätigungselements Stangenhebel, Ausrichtung des Betätigungselements Rollenstoßel gerade, Ausführung des elektrischen Anschlusses Kabeleinführung (metrisch), Explosionsschutz-Kategorie für Gas ohne, Explosionsschutz-Kategorie für Staub ohne, Umgebungstemperatur während des Betriebs -25 ... 85°C, Schutzart (IP) IP65, Schutzart (NEMA) 12, Positionsschalter Metallgehäuse 56 mm breit, Geräteanschluss 3x (M20x 1,5), 1S/1Ö Sprungkontakte, Schwenkantrieb rechts/links einstellbar, Stangenhebel aus Aluminium 200 mm lang Mechanische Positionsschalter SIRIUS 3SE5 zur Positions- und Lageerfassung von Maschinenteilen und Stellungsüberwachung von Schutzeinrichtungen. Der modulare Aufbau der Positionsschalter 3SE5 ermöglicht eine Vielzahl von Varianten bei einer kleinen Anzahl von Lagertypen. Die große Varianz der Stecker- und Rollen erfüllt nahezu alle Anforderungen im Industriealltag. LEDs zeigen den aktuellen Status des Geräts an. Dank Schnellanschlusstechnik können die Anschlusszeiten erheblich reduziert werden. Schaltpunkte und Befestigung nach EN 50047 und EN 50041. Die Geräte sind weltweit zugelassen (IEC, UL). Mit der entsprechenden Schalterkonfiguration können höchste Sicherheitsanforderungen nach PL e bzw. SIL 3 erfüllt werden. Die integrierte ASIsafe-Elektronik benötigt eine geringe Stromaufnahme. Es stehen verschiedene Gehäusegrößen, mit verschiedenen Schaltgliedern, in Kunststoff oder Metall oder Kompaktbauform zur Verfügung. Einige Varianten sind optional mit LED-Statusanzeige und M12-Stecker erhältlich. Die Reihe 3SF1 mit direkter Anbindung an das Bussystem AS-Interface rundet das Portfolio ab. Als Zubehör sind je nach Ausführung Antriebsköpfe und Stecker sowie weiteres Montage-/Anschlusszubehör erhältlich. Safety is a SIRIUS...

### IHRE VORTEILE



**WELTWEITER HANDEL**  
Imagefilm eibmarkt®



**99% KUNDENZUFRIEDENHEIT**  
> 500.000 Kunden weltweit



**DHL TRACK & TRACE**  
Sendungsverfolgung



**REKLAMATIONSABWICKLUNG**  
Kulant und 100% sicher



**25 JAHRE ERFAHRUNG**  
Im weltweiten Versandhandel



**AUFTRAGS LIVE CHAT**  
Mit Auftragshistorie



**KURZE LIEFERZEIT**  
Lagerware



**RÜCKERSTATTUNG**  
Innerhalb von 14 Tagen



**DATENSCHUTZ**  
Garantie

© 1997-2024 eibmarkt.com GmbH - Kemmlerstrasse 1 - 08527 Plauen - Deutschland

eibabo® und eibmarkt® sind eingetragene Schutzmarken der EIBMARKT® GmbH Holding ([www.eibmarkt.de](http://www.eibmarkt.de)). eibabo® ist eine Unternehmung der eibmarkt.com GmbH.

eibmarkt.com GmbH ist eine 100% Tochtergesellschaft der EIBMARKT® GmbH Holding.

\* Hinweis zur Lieferzeitangabe: Tag = Montag bis Freitag, kein Feiertag in Bayern oder Sachsen. Warenauslieferungen erfolgen auch samstags (DHL).

\*\* Zahlarten können länderspezifisch abweichen. Alle Preise zzgl. Versand und exklusive Zölle oder sonstiger Zusatzkosten (Einfuhrumsatzsteuer) bei Lieferungen außerhalb der EU.

\*\*\* Ersparnis gegenüber UVP = Unverbindliche Preisempfehlung des Herstellers. UVP ist der Preis, der dem Handel vom Hersteller, Importeur oder Großhändler als Weiterverkaufspreis an den Kunden empfohlen wird. Der UVP wird auch als Listenpreis bezeichnet und ist definiert als der höchstmögliche Preis, den ein Käufer für ein bestimmtes Produkt vor jeglichen Rabatten zahlen würde (Quelle der Bruttolistenpreise: Deutschland).

eibabo® der Smart Home Technikshop  
eibabo® Elektroartikel günstig im Internet bestellen  
eibabo® Elektroartikel online günstig kaufen

