

# PRODUKTDATENBLATT

## Kontaktmodul mit 1 Schaltglied, 1S



<b>Artikelnummer</b>	120383224
<b>Hersteller Typ</b>	3SU1400-2AA10-3BA0
<b>EAN</b>	4011209950931
<b>Hersteller Name</b>	SIEMENS EP
<b>Hersteller Artikelnummer</b>	3SU14002AA103BA0
<b>Zolltarifnummer</b>	85365080
<b>Ursprungsland</b>	DE
<b>Gewicht</b>	0,01000 kg

Kontaktmodul mit 1 Schaltglied, 1S, Federzuganschluss, für Bodenbefestigung, Mindestbestellmenge 5 oder ein Vielfaches davon Kontaktmodul SIRIUS ACT zum Schalten von Stromkreisen. Unter dem Markennamen SIRIUS ACT bietet Siemens ein einzigartiges Portfolio an Befehls- und Meldegeräten mit weltweiten Produkt-Zulassungen in drei modernen Designreihen aus robustem Echtmetall und hochwertigem Kunststoff. Das innovative Aufschnappkonzept vereinfacht die Montage so weit, dass dafür nur eine Hand und kein Spezialwerkzeug erforderlich ist. Als Montagebohrungen genügen nutfreie Löcher, da bereits ein 100%iger Verdrehschutz integriert ist. Dank der durchgängig hohen Schutzart sind die robusten Geräte industrietauglich und für den Außeneinsatz geeignet. Sogar die Reinigung mit Hochdruckstrahl ist möglich. Weder Staub, Öle noch aggressive Laugen können den zuverlässigen Betrieb stören. Neben der Standardverdrahtung können die meisten Geräte auch über PROFINET, AS-Interface oder IO-Link an die Steuerung angebunden werden. Damit reduzieren Sie Ihren Verdrahtungsaufwand, minimieren Fehlerquellen und gewinnen mehr Flexibilität. Komfortabel unterstützt der grafische Online-Konfigurator bei Auswahl und Bestellung von Einzelgeräten, Gehäusen und Beschriftungen. Umfangreiche Dokumentation (z.B. Handbuch, 3D-Daten, Anschlussdiagramm) ist verfügbar. Lieferbare Ausführungen: Verschiedene Schaltfunktionen, verschiedene Anschluss- und Montagearten, 1- und 2-polig. SIRIUS ACT - Performance in Action beim Befehlen und Melden. Einfach montiert, einfach stark, einfach perfekt.

## Technische Merkmale

Anzahl der Kontakte als Wechsler	0
Anzahl der Kontakte als Schließer	1
Anzahl der Kontakte als Öffner	0
Anzahl der Fehlersignalschalter	0
Bemessungsbetriebsstrom le bei AC-15, 230 V	6 A
Ausführung des elektrischen Anschlusses	Federzuganschluss
Montageart	Bodenbefestigung
Fassung	sonstige