



SIEMENS

Ingenuity for life



SIRIUS ACT –
Auswahlhilfe
Kernspektrum

Auszug aus dem Gesamt-
programm der Drucktaster
und Leuchtmelder SIRIUS ACT

SIRIUS ACT – Befehlen und Melden

SIRIUS ACT – moderne, leistungsfähige Befehls- und Meldegeräte

Je nach Geschmack und Anforderung können Sie wählen zwischen vier verschiedenen Designreihen: Kunststoff, Kunststoff mit Metallfrontring, Metall Hochglanz oder Metall flach, matt.



Sie sind bei Ihrer Auswahl ganz flexibel.

Modulare Bauweise

Sie bestellen den Betätiger, Halter und das LED- / Kontaktmodul separat.

Hohe Flexibilität durch freie Kombinierbarkeit, einzeln zu lagern.

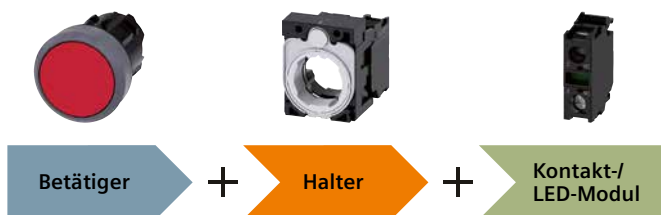
Komplettgeräte

Sie bestellen mit einer Bestellnummer alle drei notwendigen Bestandteile einer funktionsfähigen Einheit. Dies spart für Sie Zeit und Aufwand und damit auch Kosten bei häufigen Anwendungsfällen. Empfehlenswert bei planbarem, absehbarem Bedarf.

Kompaktgeräte

Einige Geräte stehen als Kompaktgeräte zur Verfügung, d.h. die Elektronik ist bereits integriert; es muss weder Halter noch Kontakt- oder LED-Modul extra bestellt werden.

Auch kundenspezifische Konfigurationen (Sonderschließungen, konfigurierte Gehäuse, Beschriftungen) sind leicht realisierbar mit Hilfe des intuitiven SIRIUS ACT Konfigurators: siemens.de/sirius-act/konfigurator.



Diese robusten Bestleister zeichnen sich besonders durch eine einfache Montage mit vielen Vorteilen für den Anwender aus:

Innovatives Aufschnappkonzept
Alle Komponenten werkzeuglos aufschnappbar – auch in Schräglage; Lösen per integriertem Hebel

Schnelle Halterentfernung
Lösen des Halters einfach durch Drücken des Entriegelungshebels

Einfache Montage
Schnelle Fixierung am Blech per Schraubendreher (ohne Spezialwerkzeug)

Sichere Pfeil-auf-Pfeil-Kennzeichnung
Richtiges Aufsetzen der Komponenten

Nutfreie Lochfräsung
Einfaches Einsetzen der Komponenten ohne Ausrichtung von Verdrehnasen

Kaskadierbare Module
Bis zu drei Module nebeneinander und je zwei Kontaktmodule hintereinander steckbar

Eindeutige Modulsteckplätze
Fehlerrisikofreier Anschluss der Module auch bei gestapelten Kontaktmodulen

100%iger Verdrehenschutz
Verdrehsicherer Halt auch bei unsauberer Bohrung durch Schraubfixierung

... jetzt auch mit neuer Kommunikationsanbindung.

SIRIUS ACT mit PROFINET

SIRIUS ACT Standardgeräte werden durch Aufschnappen von kommunikationsfähigen Terminalmodulen auf den Standardhalter und in Verbindung mit einem Interface-Modul Standard oder Safety zu kommunikationsfähigen Geräten. Die Montage ist einfach, es wird auch hier kein Spezialwerkzeug benötigt, nur ein Schraubendreher.



Das System:

- > immer 1 Interface-Modul (IM) als Schnittstelle zur Steuerung
- > bis zu 20 Terminalmodule (TM) verwendbar pro Interface-Modul (IM)
- > Abstand zwischen den Terminalmodulen ≤ 1 m
- > Gesamtlänge des Systems ≤ 10 m

Mehr Informationen zu flexibler Kommunikationsanbindung:
siemens.de/sirius-act-profinet



Interface-Module (IM)

Interface-Module Standard, 24 V DC

Schraubanschluss 3SU1400-1LK10-1AA1

Federzuganschluss 3SU1400-1LK10-3AA1

Interface-Module Safety, 24 V DC inkl. Speichermodul

Schraubanschluss 3SU1400-1LL10-1BA1

Federzuganschluss 3SU1400-1LL10-3BA1

Terminalmodule (TM)

Befehlsmodul für unbeleuchtete SIRIUS ACT

3SU1400-1MA10-1BA1

Befehls- und LED-Modul für SIRIUS ACT beleuchtbar

LED rot 3SU1401-1MC20-1CA1

LED gelb 3SU1401-1MC30-1CA1

LED grün 3SU1401-1MC40-1CA1

LED blau 3SU1401-1MC50-1CA1

LED weiß 3SU1401-1MC60-1CA1

LED amber 3SU1401-1MC00-1CA1

LED-Modul nur für SIRIUS ACT Leuchtmelder

LED rot 3SU1401-1ME20-1DA1

LED gelb 3SU1401-1ME30-1DA1

LED grün 3SU1401-1ME40-1DA1

LED blau 3SU1401-1ME50-1DA1

LED weiß 3SU1401-1ME60-1DA1

LED amber 3SU1401-1ME00-1DA1

Integrierbare LED für Interface-Modul

LED rot 3SU1401-3BA20-5AA0

LED gelb 3SU1401-3BA30-5AA0

LED grün 3SU1401-3BA40-5AA0

LED blau 3SU1401-3BA50-5AA0

LED weiß 3SU1401-3BA60-5AA0

LED amber 3SU1401-3BA00-5AA0

Zubehör

Speichermodul für schnellen Gerätetausch

3RK3931-0AA00

7-adriges Flachbandkabel, Raster 1,27 mm, \varnothing 0,081 mm² (je Litze)

5 m

3SU1900-0KQ80-0AA0

10 m

3SU1900-0KP80-0AA0

Starter Kit „Standard“

3SU1900-0XA10-0AA0

Inhalt: Standard-Interface-Modul, Terminalmodule, verschiedene Betätiger, Halter, Flachbandkabel, Schere, Schraubendreher

Starter Kit „Safety“

3SU1900-0XB10-0AA0

Inhalt: Safety-Interface-Modul, Terminalmodule, verschiedene Betätiger, Halter, Flachbandkabel, Schere, Schraubendreher

SIRIUS ACT ID-Schlüsselschalter – für mehr Sicherheit in der Anlage



Personen zuverlässig identifizieren für mehr Sicherheit in der Anlage. Der SIRIUS ACT ID-Schlüsselschalter sorgt dafür, dass nur berechnigte Personen an den Anlagen und Maschinen Tätigkeiten ausführen können. Hinter jedem farbigen Schlüssel steht eine werkseitig codierte Berechnitung.



Betätiger
Kunststoff schwarz
3SU1000-4WS10-0AA0

Kunststoff mit Metallfrontring matt
3SU1030-4WS10-0AA0

Notwendiges Zubehör



Halter
Kunststoff
3SU1500-0AA10-0AA0



Standardmodul
(nur Schlüssel grün bis blau)
3SU1400-1GC10-1AA0
oder
IO-Link Modul
(farbige und weißer Schlüssel)
3SU1400-1GD10-1AA0



ID-Schlüssel
(mind. 1 Schlüssel)

● 1. Berechnigungsstufe	3SU1900-0FV40-0AA0
● 2. Berechnigungsstufe	3SU1900-0FW30-0AA0
● 3. Berechnigungsstufe	3SU1900-0FX20-0AA0
● 4. Berechnigungsstufe	3SU1900-0FY50-0AA0
○ individuell codiert	3SU1900-0FU60-0AA0

Optionales Zubehör



Staubschutzkappe für ID-Schlüsselschalter, klar
3SU1900-0EM70-0AA0



Schildträger flach für 4 Bezeichnungsschilder, 17,5 x 27,5 mm
zum Schnappen
3SU1900-0BT10-0AA0
zum Kleben
3SU1900-0BS10-0AA0

Kunststoff
3SU1.0
Ø 22 mm

Kunststoff mit Metallfrontring
3SU1.3
Ø 22 mm

Metall Hochglanz
3SU1.5
Ø 22 mm

Metall matt, flach
3SU1.6
Ø 30 mm

USB-Anschluss, USB3.0, inkl. Schutzkappe, IP65



3SU1900-0GA10-0AA0

3SU1930-0GA80-0AA0

3SU1950-0GA80-0AA0

3SU1960-0GA80-0AA0

RJ45-Anschluss, RJ45, Cat. 6, inkl. Schutzkappe, IP65



3SU1900-0GB10-0AA0

3SU1930-0GB80-0AA0

3SU1950-0GB80-0AA0

3SU1960-0GB80-0AA0

Stopptaster, tastend



verrastbar nach Eindrücken durch Rechtsdrehen, Drehentriegelung nach links

● 3SU1000-0HC10-0AA0

--

--

--

● 3SU1000-0HC20-0AA0

--

--

--

Kippschalter, 2 Schaltstellungen



verrastend

● 3SU1000-3EA10-0AA0

3SU1030-3EA10-0AA0

3SU1050-3EA10-0AA0

Adapter + Betätiger 3SU1

tastend, Rückstellung von oben

● 3SU1000-3EC10-0AA0

3SU1030-3EC10-0AA0

3SU1050-3EC10-0AA0

Adapter + Betätiger 3SU1

Komplettgeräte (kein notwendiges Zubehör erforderlich)

Koordinatenschalter, tastend/verrastend, 2/4 Schaltstellungen, mit/ohne mech. Verriegelung, Schraubanschluss



tastend, ohne mechanische Verriegelung

2 Schaltstellungen vertikal

4 Schaltstellungen horizontal/vertikal

tastend, mit mechanischer Verriegelung

2 Schaltstellungen vertikal

4 Schaltstellungen horizontal/vertikal

verrastend, ohne mechanische Verriegelung

2 Schaltstellungen vertikal

4 Schaltstellungen horizontal/vertikal

verrastend, mit mechanischer Verriegelung

2 Schaltstellungen vertikal

4 Schaltstellungen horizontal/vertikal

Kunststoff

3SU1.0

Ø 22 mm

**Kunststoff
mit Metallfrontring**

3SU1.3

Ø 22 mm

**Metall
Hochglanz**

3SU1.5

Ø 22 mm

3SU1100-7AD10-1NA0
3SU1100-7AF10-1QA0

3SU1130-7AD10-1NA0
3SU1130-7AF10-1QA0

3SU1150-7AD88-1NA0
3SU1150-7AF88-1QA0

3SU1100-7BD10-1NA0
3SU1100-7BF10-1QA0

3SU1130-7BD10-1NA0
3SU1130-7BF10-1QA0

3SU1150-7BD88-1NA0
3SU1150-7BF88-1QA0

3SU1100-7AB10-1NA0
3SU1100-7AE10-1QA0

3SU1130-7AB10-1NA0
3SU1130-7AE10-1QA0

3SU1150-7AB88-1NA0
3SU1150-7AE88-1QA0

3SU1100-7BB10-1NA0
3SU1100-7BE10-1QA0

3SU1130-7BB10-1NA0
3SU1130-7BE10-1QA0

3SU1150-7BB88-1NA0
3SU1150-7BE88-1QA0

Kompaktgeräte (kein notwendiges Zubehör erforderlich)

Akustischer Melder, schwarz, IP40, Ø 22 mm



Dauerton 2,4 kHz, 95 dB, Schraubanschluss

24 V AC/DC
230 V AC

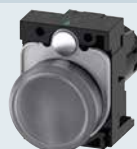
Kunststoff

3SU1200-6KB10-1AA0
3SU1200-6KF10-1AA0

Metall

3SU1250-6KB10-1AA0
3SU1250-6KF10-1AA0

Leuchtmelder mit Ampel LED, rund klar, mit rot/grün/gelber LED, Schraubanschluss, Ø 22 mm



6–24 V AC/DC
230 V AC

Kunststoff

3SU1201-6AG24-1AA0
3SU1201-6AF24-1AA0

Metall

3SU1251-6AG24-1AA0
3SU1251-6AF24-1AA0

Potentiometer – in der Montage so einfach wie nie zuvor

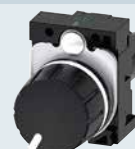


Zubehör Bezeichnungsschilder

Mit Skala 0–10

3SU1900-0BG16-0SA0

1 k Ohm



Kunststoff

3SU1200-2PQ10-1AA0

Metall

3SU1250-2PQ10-1AA0

Mit Symbol Hochlauf

3SU1900-0BG16-0RU0

4,7 k Ohm

3SU1200-2PR10-1AA0

3SU1250-2PR10-1AA0

Ohne Aufschrift, Schild schwarz

3SU1900-0BG16-0AA0

10 k Ohm

3SU1200-2PS10-1AA0

3SU1250-2PS10-1AA0

Sensortaster



Taster wird durch Berührung mit der Hand drucklos geschaltet.
Betriebsspannung 24 V DC, Kunststoff schwarz, 1S, OÖ, tastend, mit Halter
3SU1200-1SK10-2SA0



Stecker

(notwendiges Zubehör)
3SU1900-OKL10-0AA0



Schutzkappe

(optionales Zubehör)
3SU1900-0EC10-0AA0

Schutzkappen, Kunststoff klar



Für Drucktaster, flach

Für Drucktaster, hoch

Für Knebel, kurz

Für Pilzdrucktaster 40 mm

Für NOT-HALT Pilzdrucktaster 40 mm

Für Doppeldrucktaster, flach

Für Doppeldrucktaster, hoch

Silikon

3SU1900-0DB70-0AA0

3SU1900-0DC70-0AA0

3SU1900-0DD70-0AA0

3SU1900-0DE70-0AA0

3SU1900-0DF70-0AA0

3SU1900-0DG70-0AA0

3SU1900-0DH70-0AA0

Silikonfrei

3SU1900-0ED70-0AA0

3SU1900-0EE70-0AA0

3SU1900-0EF70-0AA0







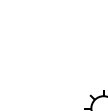
3SU1900-0EG70-0AA0


































--

--

3SU1900-0EK70-0AA0

Modulare Bauweise (4 Designreihen)









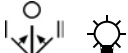
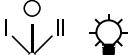



Designreihen	Kunststoff	Kunststoff mit Metallfrontring	Metall Hochglanz	Metall matt, flach
Artikelnummern-Schema	3SU1.0	3SU1.3	3SU1.5	3SU1.6
Lochbohrung	Ø 22 mm	Ø 22 mm	Ø 22 mm	Ø 30 mm
Drucktaster mit flachem Druckknopf				
verrastend, Druckentriegelung				
	● 3SU1000-0AA10-0AA0	3SU1030-0AA10-0AA0	3SU1050-0AA10-0AA0	3SU1060-0JA10-0AA0
	● 3SU1000-0AA20-0AA0	3SU1030-0AA20-0AA0	3SU1050-0AA20-0AA0	3SU1060-0JA20-0AA0
	● 3SU1000-0AA30-0AA0	3SU1030-0AA30-0AA0	3SU1050-0AA30-0AA0	3SU1060-0JA30-0AA0
	● 3SU1000-0AA40-0AA0	3SU1030-0AA40-0AA0	3SU1050-0AA40-0AA0	3SU1060-0JA40-0AA0
	● 3SU1000-0AA50-0AA0	3SU1030-0AA50-0AA0	3SU1050-0AA50-0AA0	3SU1060-0JA50-0AA0
	● 3SU1000-0AA60-0AA0	3SU1030-0AA60-0AA0	3SU1050-0AA60-0AA0	3SU1060-0JA60-0AA0
tastend				
● 3SU1000-0AB10-0AA0	3SU1030-0AB10-0AA0	3SU1050-0AB10-0AA0	3SU1060-0JB10-0AA0	
● 3SU1000-0AB20-0AA0	3SU1030-0AB20-0AA0	3SU1050-0AB20-0AA0	3SU1060-0JB20-0AA0	
● 3SU1000-0AB30-0AA0	3SU1030-0AB30-0AA0	3SU1050-0AB30-0AA0	3SU1060-0JB30-0AA0	
● 3SU1000-0AB40-0AA0	3SU1030-0AB40-0AA0	3SU1050-0AB40-0AA0	3SU1060-0JB40-0AA0	
● 3SU1000-0AB50-0AA0	3SU1030-0AB50-0AA0	3SU1050-0AB50-0AA0	3SU1060-0JB50-0AA0	
○ 3SU1000-0AB60-0AA0	3SU1030-0AB60-0AA0	3SU1050-0AB60-0AA0	3SU1060-0JB60-0AA0	
⊘ 3SU1000-0AB70-0AA0	3SU1030-0AB70-0AA0	3SU1050-0AB70-0AA0	Adapter + Betätiger 3SU1	
tastend, mit Symbol „0“				
● 3SU1000-0AB10-0AD0	3SU1030-0AB10-0AD0	3SU1050-0AB10-0AD0	Adapter + Betätiger 3SU1	
● 3SU1000-0AB20-0AD0	3SU1030-0AB20-0AD0	3SU1050-0AB20-0AD0	Adapter + Betätiger 3SU1	
tastend, mit Symbol „I“				
● 3SU1000-0AB40-0AC0	3SU1030-0AB40-0AC0	3SU1050-0AB40-0AC0	Adapter + Betätiger 3SU1	
○ 3SU1000-0AB60-0AC0	3SU1030-0AB60-0AC0	3SU1050-0AB60-0AC0	Adapter + Betätiger 3SU1	
Drucktaster mit hohem Druckknopf				
tastend				
● 3SU1000-0BB10-0AA0	3SU1030-0BB10-0AA0	3SU1050-0BB10-0AA0	Adapter + Betätiger 3SU1	
● 3SU1000-0BB20-0AA0	3SU1030-0BB20-0AA0	3SU1050-0BB20-0AA0		
● 3SU1000-0BB30-0AA0	3SU1030-0BB30-0AA0	3SU1050-0BB30-0AA0		
● 3SU1000-0BB40-0AA0	3SU1030-0BB40-0AA0	3SU1050-0BB40-0AA0		
● 3SU1000-0BB50-0AA0	3SU1030-0BB50-0AA0	3SU1050-0BB50-0AA0		
○ 3SU1000-0BB60-0AA0	3SU1030-0BB60-0AA0	3SU1050-0BB60-0AA0		
Leuchtdrucktaster mit flachem Druckknopf				
tastend				
	● 3SU1001-0AB20-0AA0	3SU1031-0AB20-0AA0	3SU1051-0AB20-0AA0	3SU1061-0JB20-0AA0
	● 3SU1001-0AB30-0AA0	3SU1031-0AB30-0AA0	3SU1051-0AB30-0AA0	3SU1061-0JB30-0AA0
	● 3SU1001-0AB40-0AA0	3SU1031-0AB40-0AA0	3SU1051-0AB40-0AA0	3SU1061-0JB40-0AA0
	● 3SU1001-0AB50-0AA0	3SU1031-0AB50-0AA0	3SU1051-0AB50-0AA0	3SU1061-0JB50-0AA0
○ 3SU1001-0AB60-0AA0	3SU1031-0AB60-0AA0	3SU1051-0AB60-0AA0	Adapter + Betätiger 3SU1	
⊘ 3SU1001-0AB70-0AA0	3SU1031-0AB70-0AA0	3SU1051-0AB70-0AA0	3SU1061-0JB70-0AA0	
verrastend, Druckentriegelung				
● 3SU1001-0AA20-0AA0	3SU1031-0AA20-0AA0	3SU1051-0AA20-0AA0	3SU1061-0JA20-0AA0	
● 3SU1001-0AA30-0AA0	3SU1031-0AA30-0AA0	3SU1051-0AA30-0AA0	3SU1061-0JA30-0AA0	
● 3SU1001-0AA40-0AA0	3SU1031-0AA40-0AA0	3SU1051-0AA40-0AA0	3SU1061-0JA40-0AA0	
● 3SU1001-0AA50-0AA0	3SU1031-0AA50-0AA0	3SU1051-0AA50-0AA0	3SU1061-0JA50-0AA0	
○ 3SU1001-0AA60-0AA0	3SU1031-0AA60-0AA0	3SU1051-0AA60-0AA0	Adapter + Betätiger 3SU1	
⊘ 3SU1001-0AA70-0AA0	3SU1031-0AA70-0AA0	3SU1051-0AA70-0AA0	3SU1061-0JA70-0AA0	
Leuchtdrucktaster mit hohem Druckknopf				
tastend				
	● 3SU1001-0BB20-0AA0	3SU1031-0BB20-0AA0	3SU1051-0BB20-0AA0	Adapter + Betätiger 3SU1
	● 3SU1001-0BB30-0AA0	3SU1031-0BB30-0AA0	3SU1051-0BB30-0AA0	
	● 3SU1001-0BB40-0AA0	3SU1031-0BB40-0AA0	3SU1051-0BB40-0AA0	
	● 3SU1001-0BB50-0AA0	3SU1031-0BB50-0AA0	3SU1051-0BB50-0AA0	
⊘ 3SU1001-0BB70-0AA0	3SU1031-0BB70-0AA0	3SU1051-0BB70-0AA0	3SU1051-0BB70-0AA0	
Doppeldrucktaster mit 2 flachen Druckknöpfen				
tastend mit Symbol „I“ / „0“				
	● 3SU1000-3AB42-0AK0	3SU1030-3AB42-0AK0	3SU1050-3AB42-0AK0	--
	○ 3SU1000-3AB61-0AK0	3SU1030-3AB61-0AK0	3SU1050-3AB61-0AK0	--
Doppeldrucktaster mit 2 flachen Druckknöpfen, beleuchtet				
tastend mit Symbol „I“ / „0“				
	● 3SU1001-3AB42-0AK0	3SU1031-3AB42-0AK0	3SU1051-3AB42-0AK0	--
	○ 3SU1001-3AB61-0AK0	3SU1031-3AB61-0AK0	3SU1051-3AB61-0AK0	--

Designreihen		Kunststoff	Kunststoff mit Metallfrontring	Metall Hochglanz	Metall matt, flach
Artikelnummern-Schema		3SU1.0	3SU1.3	3SU1.5	3SU1.6
Lochbohrung		Ø 22 mm	Ø 22 mm	Ø 22 mm	Ø 30 mm
Leuchtmelder, glatte Linse					
		 3SU1001-6AA20-0AA0	3SU1001-6AA20-0AA0	3SU1051-6AA20-0AA0	3SU1061-0JD20-0AA0
		 3SU1001-6AA30-0AA0	3SU1001-6AA30-0AA0	3SU1051-6AA30-0AA0	3SU1061-0JD30-0AA0
		 3SU1001-6AA40-0AA0	3SU1001-6AA40-0AA0	3SU1051-6AA40-0AA0	3SU1061-0JD40-0AA0
		 3SU1001-6AA50-0AA0	3SU1001-6AA50-0AA0	3SU1051-6AA50-0AA0	3SU1061-0JD50-0AA0
		 3SU1001-6AA60-0AA0	3SU1001-6AA60-0AA0	3SU1051-6AA60-0AA0	Adapter + Betätiger 3SU1
		 3SU1001-6AA70-0AA0	3SU1001-6AA70-0AA0	3SU1051-6AA70-0AA0	3SU1061-0JD70-0AA0
Pilzdrucktaster, Ø 30 mm, 2 Positionen					
tastend					
	 3SU1000-1AD10-0AA0	3SU1030-1AD10-0AA0	3SU1050-1AD10-0AA0	Adapter + Betätiger 3SU1	
	 3SU1000-1AD20-0AA0	3SU1030-1AD20-0AA0	3SU1050-1AD20-0AA0		
verrastend, Zugentriegelung					
	 3SU1000-1AA10-0AA0	3SU1030-1AA10-0AA0	3SU1050-1AA10-0AA0	Adapter + Betätiger 3SU1	
	 3SU1000-1AA20-0AA0	3SU1030-1AA20-0AA0	3SU1050-1AA20-0AA0		
Pilzdrucktaster, Ø 40 mm, 2 Positionen					
tastend					
	 3SU1000-1BD10-0AA0	3SU1030-1BD10-0AA0	3SU1050-1BD10-0AA0	Adapter + Betätiger 3SU1	
	 3SU1000-1BD20-0AA0	3SU1030-1BD20-0AA0	3SU1050-1BD20-0AA0		
verrastend, Zugentriegelung					
	 3SU1000-1BA10-0AA0	3SU1030-1BA10-0AA0	3SU1050-1BA10-0AA0	Adapter + Betätiger 3SU1	
	 3SU1000-1BA20-0AA0	3SU1030-1BA20-0AA0	3SU1050-1BA20-0AA0		
verrastend, Zugentriegelung, mit Symbol „0“					
	 3SU1000-1BA20-0AD0	3SU1030-1BA20-0AD0	--	Adapter + Betätiger 3SU1	
NOT-HALT Pilzdrucktaster, überlistsicher, 2 Positionen					
Zugentriegelung					
<u>Außendurchmesser Pilz 40 mm</u>					
	3SU1000-1HA20-0AA0	3SU1000-1HA20-0AA0	3SU1050-1HA20-0AA0	Adapter + Betätiger 3SU1	
Drehentriegelung					
<u>Außendurchmesser Pilz 33,8 mm</u>					
	 3SU1000-1GB20-0AA0	3SU1000-1GB20-0AA0	3SU1050-1GB20-0AA0	Adapter + Betätiger 3SU1	
	 3SU1001-1GB20-0AA0	3SU1001-1GB20-0AA0	3SU1051-1GB20-0AA0		
<u>Außendurchmesser Pilz 40 mm</u>					
	 3SU1000-1HB20-0AA0	3SU1000-1HB20-0AA0	3SU1050-1HB20-0AA0	Adapter + Betätiger 3SU1	
	 3SU1001-1HB20-0AA0	3SU1001-1HB20-0AA0	3SU1051-1HB20-0AA0		
<u>Außendurchmesser Pilz 60 mm</u>					
	 3SU1000-1JB20-0AA0	3SU1000-1JB20-0AA0	3SU1050-1JB20-0AA0	Adapter + Betätiger 3SU1	
	 3SU1001-1JB20-0AA0	3SU1001-1JB20-0AA0	3SU1051-1JB20-0AA0		
Schlossentriegelung, RONIS SB30					
<u>Außendurchmesser Pilz 40 mm</u>					
	3SU1000-1HF20-0AA0	3SU1000-1HF20-0AA0	3SU1050-1HF20-0AA0	Adapter + Betätiger 3SU1	
Schlossentriegelung, CES SSG10					
<u>Außendurchmesser Pilz 40 mm</u>					
	3SU1000-1HR20-0AA0	3SU1000-1HR20-0AA0	3SU1050-1HR20-0AA0	Adapter + Betätiger 3SU1	




Modulare Bauweise (4 Designreihen)

Designreihen	Kunststoff	Kunststoff mit Metallfrontring	Metall Hochglanz	Metall matt, flach
Artikelnummern-Schema Lochbohrung	3SU1.0 Ø 22 mm	3SU1.3 Ø 22 mm	3SU1.5 Ø 22 mm	3SU1.6 Ø 30 mm
Knebelschalter, beleuchtbar				
kurze schwarze Handhabe, 2 Schaltstellungen (O+I), tastend 45°, Rückzug von Mitte nach links				
				3SU1002-2BC20-0AA0
				3SU1002-2BC30-0AA0
				3SU1002-2BC40-0AA0
				3SU1002-2BC50-0AA0
				3SU1002-2BC60-0AA0
kurze schwarze Handhabe, 2 Schaltstellungen (O+I), verrastend 90°				
				3SU1002-2BF20-0AA0
				3SU1002-2BF30-0AA0
				3SU1002-2BF40-0AA0
				3SU1002-2BF50-0AA0
				3SU1002-2BF60-0AA0
lange schwarze Handhabe, 2 Schaltstellungen (O+I), verrastend 90°				
				3SU1002-2CF20-0AA0
				--
				3SU1002-2CF60-0AA0
kurze schwarze Handhabe, 3 Schaltstellungen (I+O+II), tastend 2 x 45°, Rückzug beiderseits				
				3SU1002-2BM20-0AA0
				3SU1002-2BM30-0AA0
				3SU1002-2BM40-0AA0
				3SU1002-2BM50-0AA0
				3SU1002-2BM60-0AA0
kurze schwarze Handhabe, 3 Stellungen (I+O+II), verrastend 2 x 45°				
				3SU1002-2BL20-0AA0
				3SU1002-2BL30-0AA0
				3SU1002-2BL40-0AA0
				3SU1002-2BL50-0AA0
				3SU1002-2BL60-0AA0
Drehknopf, 4 Schaltstellungen, 4-fach, verrastend (4-fach-Halter)				
				3SU1000-2AS60-0AA0
Schlüsselschalter				
CES, SSG10, 2 Schaltstellungen (O+I)				
<u>tastend 45°, Schlüsselabzug O, Rückzug von Mitte nach links</u>				
				3SU1000-5BC01-0AA0
				3SU1000-5BF11-0AA0
<u>verrastend 90°, Schlüsselabzug O+I</u>				
				3SU1000-5BF11-0AA0
CES, SSG10, 3 Schaltstellungen (I+O+II)				
<u>tastend 2 x 45°, Schlüsselabzug O, Rückzug beiderseits</u>				
				3SU1000-5BM01-0AA0
RONIS, SB30, 2 Schaltstellungen (O+I)				
<u>tastend 45°, Schlüsselabzug O, Rückzug von Mitte nach links</u>				
				3SU1000-4BC01-0AA0
				3SU1000-4BF01-0AA0
<u>verrastend 90°, Schlüsselabzug O</u>				
				3SU1000-4BF01-0AA0
<u>verrastend 90°, Schlüsselabzug O+I</u>				
				3SU1000-4BF11-0AA0
RONIS, SB30, 3 Schaltstellungen (I+O+II)				
<u>tastend 2 x 45°, Schlüsselabzug O, Rückzug beiderseits</u>				
				3SU1000-4BM01-0AA0
				3SU1000-4BL11-0AA0

Komplettgeräte (kein notwendiges Zubehör erforderlich)

Designreihen		Kunststoff	Kunststoff mit Metallfrontring	Metall Hochglanz
Artikelnummern-Schema Lochbohrung	Schließer/ Öffner	3SU1.0 Ø 22 mm	3SU1.3 Ø 22 mm	3SU1.5 Ø 22 mm
Drucktaster, Schraubanschluss				
flacher Druckknopf, tastend				
	● 1/0	3SU1100-0AB10-1BA0	3SU1130-0AB10-1BA0	3SU1150-0AB10-1BA0
	● 0/1	3SU1100-0AB10-1CA0	3SU1130-0AB10-1CA0	3SU1150-0AB10-1CA0
	● 1/0	3SU1100-0AB20-1BA0	3SU1130-0AB20-1BA0	3SU1150-0AB20-1BA0
	● 0/1	3SU1100-0AB20-1CA0	3SU1130-0AB20-1CA0	3SU1150-0AB20-1CA0
	● 1/0	3SU1100-0AB30-1BA0	3SU1130-0AB30-1BA0	3SU1150-0AB30-1BA0
	● 1/0	3SU1100-0AB40-1BA0	3SU1130-0AB40-1BA0	3SU1150-0AB40-1BA0
	● 1/0	3SU1100-0AB50-1BA0	3SU1130-0AB50-1BA0	3SU1150-0AB50-1BA0
	○ 1/0	3SU1100-0AB60-1BA0	3SU1130-0AB60-1BA0	3SU1150-0AB60-1BA0
hoher Druckknopf, tastend				
	● 0/1	3SU1100-0BB10-1CA0	--	3SU1150-0BB10-1CA0
	● 0/1	3SU1100-0BB20-1CA0	3SU1130-0BB20-1CA0	3SU1150-0BB20-1CA0
	● 1/0	3SU1100-0BB50-1BA0	--	3SU1150-0BB50-1BA0
Leuchtdrucktaster, Schraubanschluss				
flacher Druckknopf, tastend, mit integrierter LED AC/DC 24 V				
 	● 0/1	3SU1102-0AB20-1CA0	3SU1132-0AB20-1CA0	3SU1152-0AB20-1CA0
	● 1/0	3SU1102-0AB20-1BA0	3SU1132-0AB20-1BA0	--
	● 1/0	3SU1102-0AB30-1BA0	3SU1132-0AB30-1BA0	3SU1152-0AB30-1BA0
	● 1/0	3SU1102-0AB40-1BA0	3SU1132-0AB40-1BA0	3SU1152-0AB40-1BA0
	● 1/0	3SU1102-0AB50-1BA0	3SU1132-0AB50-1BA0	3SU1152-0AB50-1BA0
	○ 1/0	3SU1102-0AB60-1BA0	3SU1132-0AB60-1BA0	3SU1152-0AB60-1BA0
	⊘ 1/0	3SU1102-0AB70-1BA0	3SU1132-0AB70-1BA0	3SU1152-0AB70-1BA0
Pilzdrucktaster, Schraubanschluss				
Außendurchmesser 40 mm, verrastend, Zugentriegelung				
	● 0/1	3SU1100-1BA20-1CA0	3SU1130-1BA20-1CA0	3SU1150-1BA20-1CA0
NOT-HALT Pilzdrucktaster, Schraubanschluss				
überlistsicher, zwangsläufige Verrastung, Außendurchmesser 40 mm				
Zugentriegelung, Kennzeichnung NOT-HALT				
	● 0/1	3SU1100-1HA20-1CH0	3SU1100-1HA20-1CH0	3SU1150-1HA20-1CH0
Drehentriegelung, Kennzeichnung EMERGENCY STOP				
	● 0/1	3SU1100-1HB20-1CG0	3SU1100-1HB20-1CG0	3SU1150-1HB20-1CG0
Knebschalter, kurze schwarze Handhabe, beleuchtbar, Schraubanschluss				
2 Schaltstellungen, verrastend 90°				
 	○ 1/1	3SU1100-2BF60-1MA0	3SU1130-2BF60-1MA0	3SU1150-2BF60-1MA0
3 Schaltstellungen, tastend 2 x 45°, Rückzug beiderseits				
	○ 2/0	3SU1100-2BM60-1NA0	3SU1130-2BM60-1NA0	3SU1150-2BM60-1NA0
3 Schaltstellungen, verrastend 2 x 45°				
	○ 2/0	3SU1100-2BL60-1NA0	3SU1130-2BL60-1NA0	3SU1150-2BL60-1NA0
Schlüsselschalter, Schraubanschluss				
RONIS, SB30, 2 Schaltstellungen, verrastend 90°, Schlüsselabzug O+I				
	● 1/0	3SU1100-4BF11-1BA0	3SU1130-4BF11-1BA0	3SU1150-4BF11-1BA0
Leuchtmelder, Schraubanschluss				
glatte Linse, integrierte LED, AC/DC 24 V				
 	●	3SU1102-6AA20-1AA0	3SU1102-6AA20-1AA0	3SU1152-6AA20-1AA0
	●	3SU1102-6AA30-1AA0	3SU1102-6AA30-1AA0	3SU1152-6AA30-1AA0
	●	3SU1102-6AA40-1AA0	3SU1102-6AA40-1AA0	3SU1152-6AA40-1AA0
	●	3SU1102-6AA50-1AA0	3SU1102-6AA50-1AA0	3SU1152-6AA50-1AA0
	○	3SU1102-6AA60-1AA0	3SU1102-6AA60-1AA0	3SU1152-6AA60-1AA0
	⊘	3SU1102-6AA70-1AA0	3SU1102-6AA70-1AA0	3SU1152-6AA70-1AA0

Notwendiges Zubehör für modulare Bauweise

Designreihen	S/Ö	Kunststoff	Kunststoff mit Metallfrontring	Metall Hochglanz	Metall matt, flach
Artikelnummern-Schema Lochbohrung		3SU1.0 Ø 22 mm	3SU1.3 Ø 22 mm	3SU1.5 Ø 22 mm	3SU1.6 Ø 30 mm
	Halter ohne Modul				
		3-fach, Kunststoff			
		3SU1500-0AA10-0AA0	3SU1500-0AA10-0AA0	--	--
		3-fach, Metall			
		3SU1550-0AA10-0AA0	3SU1550-0AA10-0AA0	3SU1550-0AA10-0AA0	3SU1550-0AA10-0AA0
	4-fach, Kunststoff				
		3SU1500-0BA10-0AA0	3SU1500-0BA10-0AA0	--	--
		4-fach, Metall			
		3SU1550-0BA10-0AA0	3SU1550-0BA10-0AA0	3SU1550-0BA10-0AA0	3SU1550-0BA10-0AA0
	Halter mit Modulen, Schraubanschluss				
	Kunststoff				
	1/0	3SU1500-1AA10-1BA0	3SU1500-1AA10-1BA0	--	--
	0/1	3SU1500-1AA10-1CA0	3SU1500-1AA10-1CA0	--	--
	Metall				
	1/0	3SU1550-1AA10-1BA0	3SU1550-1AA10-1BA0	3SU1550-1AA10-1BA0	3SU1550-1AA10-1BA0
	0/1	3SU1550-1AA10-1CA0	3SU1550-1AA10-1CA0	3SU1550-1AA10-1CA0	3SU1550-1AA10-1CA0
Kontaktmodule					
S/Ö		für Frontplattenbefestigung		für Bodenbefestigung	
1/0	Schraubanschluss	3SU1400-1AA10-1BA0		3SU1400-2AA10-1BA0	
1/0	Federzuganschluss	3SU1400-1AA10-3BA0		3SU1400-2AA10-3BA0	
2/0	Schraubanschluss	3SU1400-1AA10-1DA0		--	
2/0	Federzuganschluss	3SU1400-1AA10-3DA0		--	
0/1	Schraubanschluss	3SU1400-1AA10-1CA0		3SU1400-2AA10-1CA0	
0/1	Federzuganschluss	3SU1400-1AA10-3CA0		3SU1400-2AA10-3CA0	
0/2	Schraubanschluss	3SU1400-1AA10-1EA0		--	
0/2	Federzuganschluss	3SU1400-1AA10-3EA0		--	
1/1	Schraubanschluss	3SU1400-1AA10-1FA0		--	
1/1	Federzuganschluss	3SU1400-1AA10-3FA0		--	
	<u>mit Montageüberwachung</u>				
0/1	Schraubanschluss	3SU1400-1AA10-1HA0		--	
0/1	Federzuganschluss	3SU1400-1AA10-3HA0		--	
LED-Module					
		für Frontplattenbefestigung			
		AC/DC 24 V		AC/DC 24 ... 240 V	
●	Schraubanschluss	3SU1401-1BB20-1AA0		3SU1401-1BH20-1AA0	
●	Schraubanschluss	3SU1401-1BB30-1AA0		3SU1401-1BH30-1AA0	
●	Schraubanschluss	3SU1401-1BB40-1AA0		3SU1401-1BH40-1AA0	
●	Schraubanschluss	3SU1401-1BB50-1AA0		3SU1401-1BH50-1AA0	
●	Schraubanschluss	3SU1401-1BB60-1AA0		3SU1401-1BH60-1AA0	
●	Federzuganschluss	3SU1401-1BB20-3AA0		3SU1401-1BH20-3AA0	
●	Federzuganschluss	3SU1401-1BB30-3AA0		3SU1401-1BH30-3AA0	
●	Federzuganschluss	3SU1401-1BB40-3AA0		3SU1401-1BH40-3AA0	
●	Federzuganschluss	3SU1401-1BB50-3AA0		3SU1401-1BH50-3AA0	
●	Federzuganschluss	3SU1401-1BB60-3AA0		3SU1401-1BH60-3AA0	
		für Bodenbefestigung			
		AC/DC 24 V		AC/DC 24 ... 240 V	
●	Schraubanschluss	3SU1401-2BB20-1AA0		3SU1401-2BH20-1AA0	
●	Schraubanschluss	3SU1401-2BB30-1AA0		3SU1401-2BH30-1AA0	
●	Schraubanschluss	3SU1401-2BB40-1AA0		3SU1401-2BH40-1AA0	
●	Schraubanschluss	3SU1401-2BB50-1AA0		3SU1401-2BH50-1AA0	
●	Schraubanschluss	3SU1401-2BB60-1AA0		3SU1401-2BH60-1AA0	
●	Federzuganschluss	3SU1401-2BB20-3AA0		3SU1401-2BH20-3AA0	
●	Federzuganschluss	3SU1401-2BB30-3AA0		3SU1401-2BH30-3AA0	
●	Federzuganschluss	3SU1401-2BB40-3AA0		3SU1401-2BH40-3AA0	
●	Federzuganschluss	3SU1401-2BB50-3AA0		3SU1401-2BH50-3AA0	
●	Federzuganschluss	3SU1401-2BB60-3AA0		3SU1401-2BH60-3AA0	
		AC 230 V		AC 230 V	
●	Schraubanschluss	3SU1401-2BF20-1AA0		3SU1401-2BF20-1AA0	
●	Schraubanschluss	3SU1401-2BF30-1AA0		3SU1401-2BF30-1AA0	
●	Schraubanschluss	3SU1401-2BF40-1AA0		3SU1401-2BF40-1AA0	
●	Schraubanschluss	3SU1401-2BF50-1AA0		3SU1401-2BF50-1AA0	
●	Schraubanschluss	3SU1401-2BF60-1AA0		3SU1401-2BF60-1AA0	
●	Federzuganschluss	3SU1401-2BF20-3AA0		3SU1401-2BF20-3AA0	
●	Federzuganschluss	3SU1401-2BF30-3AA0		3SU1401-2BF30-3AA0	
●	Federzuganschluss	3SU1401-2BF40-3AA0		3SU1401-2BF40-3AA0	
●	Federzuganschluss	3SU1401-2BF50-3AA0		3SU1401-2BF50-3AA0	
●	Federzuganschluss	3SU1401-2BF60-3AA0		3SU1401-2BF60-3AA0	

Gehäuse und weiteres Zubehör



Gehäuse	S/Ö	Befehlsstellen	Beschriftung	Kunststoff	Metall
Leergehäuse					
gelb	--	1	--	3SU1801-0AA00-0AA2	3SU1851-0AA00-0AA2
gelb, mit Schutzkragen	--	1	--	3SU1801-0AA00-0AC2	3SU1851-0AA00-0AC2
grau, mit Vertiefung für Bezeichnungsschild	--	1	--	3SU1801-0AA00-0AB1	3SU1851-0AA00-0AB1
	--	2	--	3SU1802-0AA00-0AB1	3SU1852-0AA00-0AB1
	--	3	--	3SU1803-0AA00-0AB1	3SU1853-0AA00-0AB1
	--	4	--	3SU1804-0AA00-0AB1	3SU1854-0AA00-0AB1
	--	6	--	3SU1806-0AA00-0AB1	3SU1856-0AA00-0AB1
Gehäuse mit Standardbestückung					
Not-Halt					
gelb	●	0/1	1	--	3SU1801-0NA00-2AA2
gelb, mit Schutzkragen	●	0/1	1	--	3SU1801-0NA00-2AC2
Drucktaster					
grau	●	1/0	1	I	3SU1801-0AB00-2AB1
	●	0/1	1	O	3SU1801-0AC00-2AB1
	●	1/1	2	I	3SU1802-0AB00-2AB1
	●	1/1	2	O	3SU1802-0AB00-2AB1
Grobhandtaster					
rot, mit gelbem Gehäuse	1/1	verrastend, Zugentriegelung		3SU1801-2NG00-2AA2	3SU1851-2NG00-2AA2
schwarz, mit grauem Gehäuse	1/0	tastend		3SU1801-2GA00-2AA1	3SU1851-2GA00-2AA1



Schild	Schrift	Beschriftung	12,5 x 27 mm	17,5 x 27 mm	27 x 27 mm	22 x 22 mm		
Schildträger für Bezeichnungsschilder zum Kleben, schwarz								
		für Einzeltaster, unten abgerundet	3SU1900-0AG10-0AA0	3SU1900-0AH10-0AA0	3SU1900-0AJ10-0AA0	--		
		für Doppeldrucktaster, rechteckig	3SU1900-0AK10-0AA0	--	--	--		
		für Betätiger 30 mm, unten abgerundet	--	3SU1960-0AH10-0AA0	--	--		
Bezeichnungsschilder zum Schnappen oder Kleben								
			für Schildträger			für Gehäuse		
schwarz	weiß	I	3SU1900-0AC16-0AA0	3SU1900-0AD16-0AA0	3SU1900-0AE16-0AA0	3SU1900-0AF16-0AA0		
		O	3SU1900-0AC16-0QB0	3SU1900-0AD16-0QB0	--	3SU1900-0AF16-0QB0		
		O/I	3SU1900-0AC16-0QA0	3SU1900-0AD16-0QA0	--	3SU1900-0AF16-0QA0		
		OFF	3SU1900-0AC16-0QG0	3SU1900-0AD16-0QG0	3SU1900-0AE16-0QG0	3SU1900-0AF16-0QG0		
		OFF	3SU1900-0AC16-0DK0	3SU1900-0AD16-0DK0	3SU1900-0AE16-0DK0	3SU1900-0AF16-0DK0		
		ON	3SU1900-0AC16-0DJ0	3SU1900-0AD16-0DJ0	3SU1900-0AE16-0DJ0	3SU1900-0AF16-0DJ0		
		START	3SU1900-0AC16-0DT0	3SU1900-0AD16-0DT0	3SU1900-0AE16-0DT0	3SU1900-0AF16-0DT0		
		STOP	3SU1900-0AC16-0DS0	3SU1900-0AD16-0DS0	3SU1900-0AE16-0DS0	3SU1900-0AF16-0DS0		
		silber	schwarz	I	3SU1900-0AC81-0AA0	3SU1900-0AD81-0AA0	3SU1900-0AE81-0AA0	3SU1900-0AF81-0AA0
				O	3SU1900-0AC81-0QB0	3SU1900-0AD81-0QB0	--	3SU1900-0AF81-0QB0
O	3SU1900-0AC81-0QA0			3SU1900-0AD81-0QA0	--	3SU1900-0AF81-0QA0		
OFF	3SU1900-0AC81-0DK0			3SU1900-0AD81-0DK0	--	--		
ON	3SU1900-0AC81-0DJ0			3SU1900-0AD81-0DJ0	--	--		
START	3SU1900-0AC81-0DT0			3SU1900-0AD81-0DT0	--	3SU1900-0AF81-0DT0		
STOP	3SU1900-0AC81-0DS0			3SU1900-0AD81-0DS0	--	3SU1900-0AF81-0DS0		



NOT-HALT Unterlegscheiben, gelb mit schwarzer Schrift	
45 mm Außendurchmesser, ohne Kennzeichnung, ohne Befestigung	3SU1900-0BA31-0AA0
75 mm Außendurchmesser, ohne Kennzeichnung, ohne Befestigung	3SU1900-0BB31-0AA0
75 mm Außendurchmesser, ohne Kennzeichnung, zum Kleben	3SU1900-0BC31-0AA0
60 mm Außendurchmesser, NOT-HALT in den Sprachen de, en, it, sp, beleuchtet, zum Kleben	3SU1901-0BD31-0NB0
75 mm Außendurchmesser, NOT-HALT in den Sprachen de, en, it, sp, zum Kleben	3SU1900-0BC31-0NB0



Metrische Verschraubung (für Gehäuse)	
M20 (für Gehäuse mit 1–3 Befehlsstellen)	3SU1900-0HG10-0AA0
M25 (für Gehäuse mit 4–6 Befehlsstellen)	3SU1900-0HH10-0AA0



Blindverschluss (montierbar mit Halter)	
Kunststoff schwarz, Ø 22 mm	3SU1900-0FA10-0AA0
Metall matt, sandgrau, Ø 22 mm	3SU1930-0FA80-0AA0
Metall Hochglanz, silber, Ø 22 mm	3SU1950-0FA80-0AA0
Metall matt, sandgrau, Ø 30 mm	3SU1960-0FA80-0AA0



Adapter		
Hutschienenmontage-Adapter, Kunststoff schwarz	3SU1900-0KH80-0AA0	
Adapter für Verkleinerung Einbaubohrung 30,5 mm auf 22,5 mm	Metall, matt	3SU1960-0KB10-0AA0
	Metall, Hochglanz	3SU1950-0KB10-0AA0

Änderungen und Irrtümer vorbehalten. Die Informationen in diesem Dokument enthalten lediglich allgemeine Beschreibungen bzw. Leistungsmerkmale, welche im konkreten Anwendungsfall nicht immer in der beschriebenen Form zutreffen bzw. welche sich durch Weiterentwicklung der Produkte ändern können. Die gewünschten Leistungsmerkmale sind nur dann verbindlich, wenn sie bei Vertragsschluss ausdrücklich vereinbart werden.

Siemens bietet Automatisierungs- und Antriebsprodukte mit Industrial Security-Funktionen an, die den sicheren Betrieb der Anlage oder Maschine unterstützen. Sie sind ein wichtiger Baustein für ein ganzheitliches Industrial Security-Konzept. Unsere Produkte werden unter diesem Gesichtspunkt ständig weiterentwickelt. Wir empfehlen Ihnen daher, dass Sie sich regelmäßig über Aktualisierungen und Updates unserer Produkte informieren und nur die jeweils aktuellen Versionen einsetzen. Informationen hierzu finden Sie unter: <http://support.automation.siemens.com>
Dort können Sie sich auch für einen produktspezifischen Newsletter anmelden.

Für den sicheren Betrieb einer Anlage oder Maschine ist es darüber hinaus notwendig, geeignete Schutzmaßnahmen (z.B. Zellenschutzkonzept) zu ergreifen und die Automatisierungs- und Antriebskomponenten in ein ganzheitliches Industrial Security-Konzept der gesamten Anlage oder Maschine zu integrieren, das dem aktuellen Stand der Technik entspricht. Dabei sind auch eingesetzte Produkte von anderen Herstellern zu berücksichtigen. Weitergehende Informationen finden Sie unter:
www.siemens.com/industrialsecurity

Artikel-Nr.: DFCP-T10066-02
Dispo 18101
WS 04183.
Gedruckt in Deutschland
© Siemens AG 2018

Siemens AG
Digital Factory
Control Products
Postfach 23 55
90713 Fürth
Deutschland