

**SIEMENS**

**NEU**

# E-Bus Linienenerweiterungen jetzt fast unsichtbar

SAT24 / SMT24 : Ein weiteres Plus für Sintony

[www.siemens.de/fsp](http://www.siemens.de/fsp)

[www.siemens.at/fsp](http://www.siemens.at/fsp)

[www.siemens.ch/fsp](http://www.siemens.ch/fsp)



Siemens Unterputzdosen  
zur E-Bus Linienenerweiterung  
der Sintony.

Answers for infrastructure.

## E-Bus Unterputz Linienweiterungen im Kompaktformat

[www.siemens.de/fsp](http://www.siemens.de/fsp) [www.siemens.at/fsp](http://www.siemens.at/fsp) [www.siemens.ch/fsp](http://www.siemens.ch/fsp)

### E-Bus Fähigkeit

Erweiterung des Sintony Systems für den Einsatz über den E-Bus.

### Einsatzgebiet

E-Bus Linienweiterung für die Unterputzmontage. Optimal geeignet für design-relevante Anwendungen wie Museen, Galerien, Villen ...

### Kompatibilität

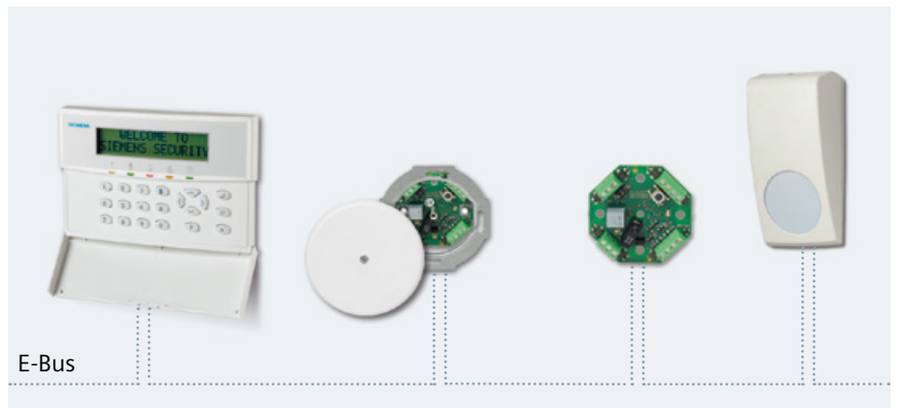
SAT24 / SMT24 sind mit allen Sintony Zentralen und Software-Versionen kompatibel.

### Voraussetzungen

Benötigt keine Spezialdosen, sondern passt in genormte Unterputzdosen:  
SAT24 - Standard Schaltdose 55 mm Ø  
SMT24 - Feller Leerdose

### Technik

SAT24 / SMT24 sind E-Bus Linienweiterung mit 4 Eingängen und 2 Ausgängen. 2 Eingänge sind für Glasbruchmelder programmierbar.  
SAT24 / SMT24 sind sabotageüberwacht.



E-Bus Linienweiterungen als Unterputzdosen im Kompaktformat, sabotageüberwacht und kompatibel mit allen Sintony Zentralen und Software Versionen.

Sintony Zentrale	Max. Anzahl SAT24 / SMT24
SI120	4
SI220	10
SI320	8
SI340	34
SI420	110

Bestellnummer	Produktbeschreibung
<b>E-Bus Linienweiterungen</b>	
S54542-F112-A100	SAT24 UP- Linienweiterungsplatine (4 Eingänge / 2 Ausgänge) für Standard Leerdose 55 mm Ø
S54542-F111-A100	SMT24 UP- Linienweiterungsplatine (4 Eingänge / 2 Ausgänge) für Feller Leerdose (Lieferung ohne Blindabdeckung)
<b>Feller Produkte</b>	
E-No. 378 006 000	Blindabdeckung Feller
E-No. 376 164 000	Befestigungsplatte Feller

Siemens AG  
Siemens Deutschland  
Infrastructure & Cities Sector  
Building Technologies Division  
Fire Safety and Security  
Security Products  
Siemensallee 84  
D-76187 Karlsruhe  
Tel.: +49 721 595 2314  
Fax: +49 721 595 3544  
[www.siemens.de/fsp](http://www.siemens.de/fsp)

Siemens AG Österreich  
Infrastructure & Cities Sector  
Building Technologies Division  
Fire Safety and Security  
Security Products  
Siemensstraße 90  
A-1210 Wien  
Tel. +43 51707 32640  
Fax. +43 51707 52640  
[www.siemens.at/fsp](http://www.siemens.at/fsp)

Siemens Schweiz AG  
Infrastructure & Cities Sector  
Building Technologies Division  
Fire Safety and Security  
Security Products  
Industriestrasse 22  
CH-8604 Volketswil  
Tel.: +41 585 578 830  
Fax: +41 585 578 831  
[www.siemens.ch/fsp](http://www.siemens.ch/fsp)

Die Informationen in diesem Dokument enthalten allgemeine Beschreibungen der technischen Möglichkeiten, die im Einzelfall nicht immer vorliegen müssen. Die gewünschten Leistungsmerkmale sind daher im Einzelfall bei Vertragsschluss festzulegen.  
Änderungen vorbehalten  
© Siemens Schweiz AG · 11/2011