

## CADC1599/CADC3099

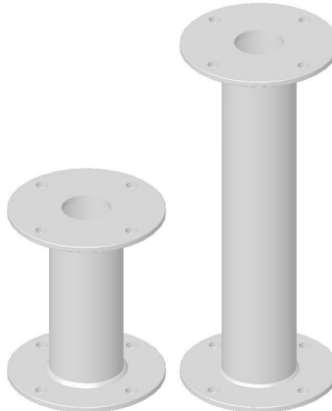
### Abstandspfeiler

#### Installationsanleitung

## CADC1599/CADC3099

### Column Spacers

#### Installation Instruction



Weitere Informationen zur Installation finden Sie in den entsprechenden Installationsanleitungen für die jeweils zu installierenden Geräte.

#### Sicherheit

- Diese Abstandspfeiler sind ausschließlich für den Einsatz in CCTV-Anlagen ausgelegt.
- Diese Vorrichtung ist gemäß den relevanten ortsüblichen und länderspezifischen Normen zu installieren.
- Die Tragfähigkeit darf nicht überschritten werden.
- Die Vorrichtung ist ordnungsgemäß und sicher zu befestigen.
- Achten Sie darauf, den richtigen Abstandspfeiler für die jeweilige Anwendung zu verwenden und montieren Sie ihn gemäß Installationsanleitung.
- Montieren Sie den Abstandspfeiler nur an einer festen, nicht bröckelnden Oberfläche.
- Stellen Sie sicher, dass alle Befestigungs- und Sicherungsschrauben fest sitzen und ggf. mit einem geeigneten Vibrationsschutz versehen sind.



Weitere Informationen zur Sicherheit finden Sie jeweils im Kapitel "Sicherheit" in den Installationsanleitungen für die zu installierenden Geräte.

#### Beschreibung

Die Abstandspfeiler dienen zur Befestigung von Schwenk-/Neigevorrichtungen. Sie sind in zwei Größen erhältlich: 152 mm und 304 mm lang.

#### Safety

- These spacers are designed for use with CCTV installations only.
- We recommend that this unit is installed in accordance with the latest local and national standards.
- Ensure that the load rating is not exceeded.
- Ensure that the unit is properly and securely mounted.
- Ensure that the correct spacer for the application is used and that it is installed in accordance with the installation instructions.
- Ensure that the surface to which the spacer is mounted is solid and that there is no risk of crumbling brick or mortar.
- Ensure that all fixing bolts and securing bolts are tight and have suitable anti-vibration fastenings if required.



For further safety information refer to the Safety section of the installation manual for the equipment to be installed.

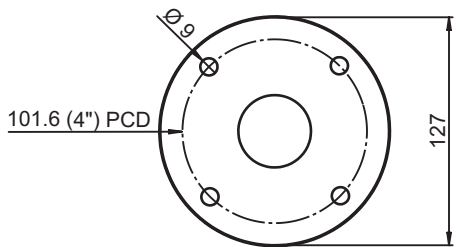
#### Description

The Siemens range of column spacers provides a range of fixed mountings designed to support pan and tilt assemblies. They are available in 152 mm (6") and 304 mm (12") lengths.

## Technische Daten

Material	Flüssstahl
Oberfläche	Verzinkt plus Pulverbeschichtung RAL 9006 (Aluminium weiß)
Tragfähigkeit	100 kg
Empfohlene	M8
Befestigungs- schrauben	

## Abmessungen

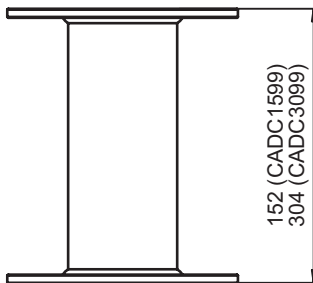


Alle Abmessungen in mm

## Technical Data

Material	Mild steel
Finish	Zinc plate plus powder coated RAL 9006 (white aluminium)
Maximum load	100 kg
Recommended	M8

## Dimensions



All dimensions in mm

## Bestellangaben

Typ	CADC1599
Bestell-Nr.	S54561-C706
Bezeichnung	Abstandspfeiler 152 mm (6")
Gewicht	2 kg

Typ	CADC3099
Bestell-Nr.	S54561-C707
Bezeichnung	Abstandspfeiler 304 mm (12")
Gewicht	3 kg

## Details for ordering

Type	CADC1599
Order No.	S54561-C706
Description	6" Column Spacer
Weight	2 kg

Type	CADC3099
Order No.	S54561-C707
Description	12" Column Spacer
Weight	3 kg

Issued by  
Siemens Building Technologies  
Fire & Security Products GmbH & Co. oHG  
D-76181 Karlsruhe

[www.buildingtechnologies.siemens.com](http://www.buildingtechnologies.siemens.com)

© 2008 Copyright by  
Siemens Building Technologies  
Data and design subject to change without notice.  
Supply subject to availability.

Printed in the Federal Republic of Germany  
on environment-friendly chlorine-free paper.