

SIVACON, Dachwannenüberstand, für die Schrankseite, IPX1, T:  
600 mm, RAL 7035



Abbildung ähnlich

Ausführung	
Produkt-Markename	SIVACON
Produkt-Bezeichnung	Dachwannenüberstand
Ausführung des Produkts	für die Schrankseite
Ausführung der Oberfläche	pulverbeschichtet
Ausführung des Produkts / EMV-Ausführung	Nein
Schutzart und Schutzklasse	
Schutzart IP	IPX1
Eignung	
Eignung zur Verwendung / für Außengebrauch	Nein
Erscheinungsbild	
RAL-Farbnummer	RAL 7035
Farbe	lichtgrau
Produktdetails	
Produktbestandteil	
<ul style="list-style-type: none"> <li>Kabeleinführung</li> </ul>	Nein

- Lüftung

Nein

## Mechanischer Aufbau

**Tiefe** 600 mm

**Nettogewicht** 2 kg

**Material** Stahl

### Betriebsmittelkennzeichen

- gemäß DIN EN 61346-2
- gemäß DIN EN 81346-2

U

UC

allgemeine Produktzulassung	EMV (Elektromagnetische Verträglichkeit)	Konformitätserklärung	Prüfbescheinigungen	sonstiges
-----------------------------	--	-----------------------	---------------------	-----------



[sonstig](#)



EG-Konf.

[spezielle Prüfbescheinigungen](#)

[sonstig](#)

## Weitere Informationen

### Information- and Downloadcenter (Kataloge, Broschüren,...)

<http://www.siemens.de/lowvoltage/kataloge>

### Industry Mall (Online-Bestellsystem)

<https://mall.industry.siemens.com/mall/de/de/Catalog/product?mfb=8MF1006-2VB>

### Service&Support (Handbücher, Betriebsanleitungen, Zertifikate, Kennlinien, FAQs,...)

<http://support.automation.siemens.com/WW/view/de/8MF1006-2VB/all>

### Bilddatenbank (Produktfotos, 2D-Maßzeichnungen, 3D-Modelle, Geräteschaltpläne, ...)

[http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax\\_de.aspx?mfb=8MF1006-2VB](http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax_de.aspx?mfb=8MF1006-2VB)

### CAX-Online-Generator

<http://www.siemens.com/cax>

### Ausschreibungstexte (Leistungsverzeichnisse)

<http://www.siemens.de/ausschreibungstexte>

