

SIVACON, Dachwanne, zur Erhöhung der Schutzart, IPX1, B: 1000 mm, T: 600 mm, RAL 7035



Abbildung ähnlich

Ausführung	
Produkt-Markename	SIVACON
Produkt-Bezeichnung	Dachwanne
Ausführung des Produkts	zur Erhöhung der Schutzart
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

<b>Breite</b>	1 000 mm
<b>Tiefe</b>	600 mm
<b>Nettogewicht</b>	9,5 kg
<b>Material</b>	Stahl
<b>Betriebsmittelkennzeichen</b>	
<ul style="list-style-type: none"> <li>• gemäß DIN EN 61346-2</li> </ul>	U
<ul style="list-style-type: none"> <li>• gemäß DIN EN 81346-2</li> </ul>	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?mlfb=8MF1006-2VH>

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

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

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

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

**CAX-Online-Generator**

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

**Ausschreibungstexte (Leistungsverzeichnisse)**

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

