

SIVACON, Abdeckung für 19" Rahmen, Reiheneinbaugeräte, 3HE RAL7035



Ausführung		
Produkt-Markenname	SIVACON	
Produkt-Bezeichnung	19"-Abdeckung	
Ausführung des Produkts	für Reiheneinbaugeräte	
Ausführung des Schranksockelelements	19"-Abdeckung	
Eignung		
Eignung zum Zusammenwirken Kabelrangierung	Nein	
Eignung zur Verwendung für Außengebrauch	Nein	
Erscheinungsbild		
RAL-Farbnummer	RAL 7035	
Farbe	lichtgrau	
Produktbestandteil	Nein	
• Lüftung		
Produktfunktion		
Produkteigenschaft Be-/Entlüftung integrierbar	Nein	
Mechanischer Aufbau		
Anzahl der Höhen-Teilungseinheiten für Einbauhöhe	3	
Material	Stahl	
allgemeine Produktzulassung		Prüfbescheinigungen
Konformitätserklärung		

[Bestätigungen](#)



[spezielle Prüfbescheinigungen](#)

Sonstige

[Sonstige](#)

[Bestätigungen](#)

[Sonstige](#)

Weitere Informationen

Siemens hat beschlossen, sich aus dem russischen Markt zurückzuziehen (siehe hier).

<https://press.siemens.com/global/en/pressrelease/siemens-wind-down-russian-business>

Siemens arbeitet an der Erneuerung der aktuellen EAC-Zertifikate.

Bitte erkundigen Sie sich nach dem Status der Gültigkeit der EAC-Zertifizierung, wenn Sie beabsichtigen, diese Produkte in einen EAC-relevanten Markt (mit Ausnahme von Russland oder Weißrussland) zu importieren oder anzubieten.

Informationen zur Verpackung

<https://support.industry.siemens.com/cs/ww/de/view/109813875>

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=8MF1000-2AB31>

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

<https://support.industry.siemens.com/cs/ww/de/ps/8MF1000-2AB31>

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

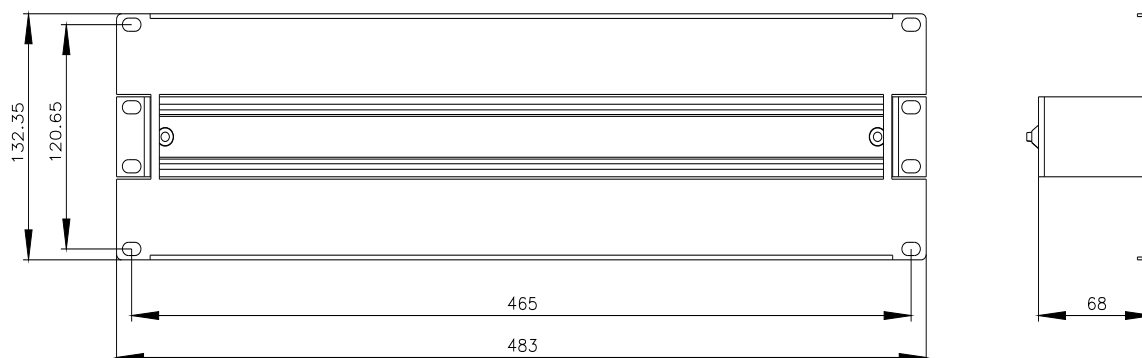
http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax_de.aspx?mlfb=8MF1000-2AB31

CAX-Online-Generator

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

Ausschreibungstexte (Leistungsverzeichnisse)

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



letzte Änderung:

20.12.2020 

