

Zubehör zu SIRIUS 3RM1 Abdeckkappe für  
Sammelschienen



Allgemeine technische Daten:		
Produkt-Markename		SIRIUS
Produkt-Bezeichnung		Abdeckkappe
Ausführung des Produkts		für 3 Anschlussfahnen der 3-Phasen-Sammelschienen
Eignung zur Verwendung		Sammelschienen 3RM1910
Produktfunktion Kurzschluss-Schutz		Nein
Aufstellungshöhe bei Höhe über NN maximal	m	2 000
Umgebungstemperatur		
• während Betrieb	°C	-25 ... +60
• während Transport	°C	-40 ... +70
• während Lagerung	°C	-40 ... +70
Isolationsspannung Bemessungswert	V	500
Sicherheitsrelevante Kenngrößen:		
Berührungsschutz gegen elektrischen Schlag		fingersicher
Hauptstromkreis:		
relative symmetrische Toleranz der Betriebsspannung	%	10

## Einbau/ Befestigung/ Abmessungen:

Einbaulage		beliebig
Befestigungsart		Schnappbefestigung
Breite	mm	23
Höhe	mm	26
Tiefe	mm	7

## Approbationen/Zertifikate

allgemeine Produktzulassung	Konformitätserklärung	Prüfbescheinigungen
-----------------------------	-----------------------	---------------------



CSA



UL



EG-Konf.

[Sonstige](#)

[Typprüfbescheinigung/Werkszeugnis](#)

Prüfbescheinigungen	sonstiges
---------------------	-----------

[spezielle Prüfbescheinigungen](#)

[Bestätigungen](#)

## Weitere Informationen

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

<http://www.siemens.de/industrial-controls/catalogs>

**Industry Mall (Online-Bestellsystem)**

<https://mall.industry.siemens.com/mall/de/de/Catalog/product?mlfb=3RM1910-6AA>

**CAX-Online-Generator**

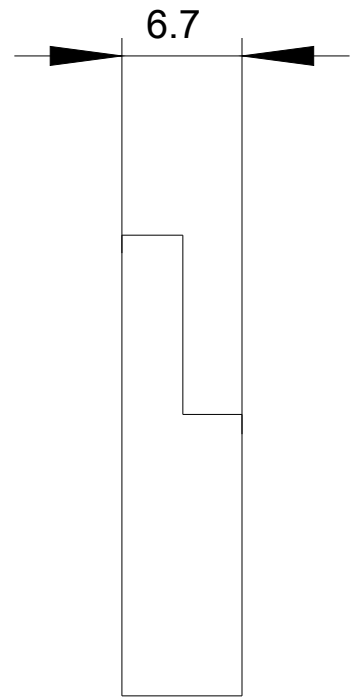
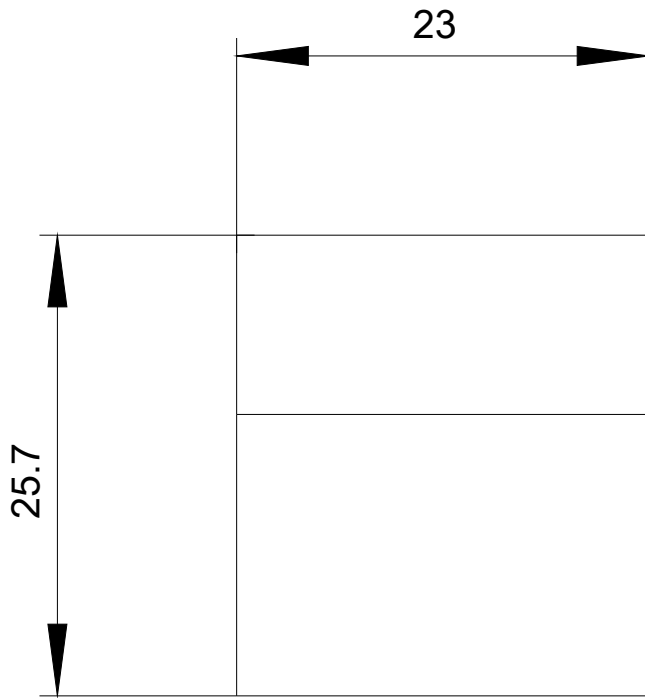
<http://support.automation.siemens.com/WW/CAXorder/default.aspx?lang=de&mlfb=3RM1910-6AA>

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

<https://support.industry.siemens.com/cs/ww/de/ps/3RM1910-6AA>

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

[http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax\\_de.aspx?mlfb=3RM1910-6AA&lang=de](http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax_de.aspx?mlfb=3RM1910-6AA&lang=de)



letzte Änderung:

07.05.2019