

SIMBOX XL AUFPUTZ, OHNE TUER 1 REIHIG - 1 X 12
TE (14 TE) SCHUTZKLASSE II



Ausführung		
Produkt-Markename		ALPHA
Produkt-Bezeichnung		Simbox XL
Ausführung des Produkts		Aufbau
Ausführung der Klemmleiste		Schraubklemme
Ausführung der Tragschiene		Hutschiene 35mm x 7,5mm nach DIN EN 60715
Ausführung des Deckels		geschlossen
Ausführung des Produkts / EMV-Ausführung		Nein

Allgemeine technische Daten		
Bestückung der Klemmleiste		1x8GB5008-5KM

Schutzart und Schutzklasse		
Schutzart IP		IP30
Betriebsmittelschutzklasse		2

Strom		
Strom / bei AC / Bemessungswert / maximal	A	63

Hauptstromkreis		
Betriebsspannung / bei AC / Bemessungswert	V	400

Erscheinungsbild

Farbe	weiß
--------------	------

Produktdetails

Produktbestandteil

• DIN-Montageschiene	Ja
• Montageplatte	Nein
• transparenter Deckel	Nein

Produkterweiterung / optional / Aneinanderreihung	Nein
---------------------------------------------------	------

Anzahl

Anzahl der Reihen	1
--------------------------	---

Mechanischer Aufbau

Höhe	mm	250
Breite	mm	305
Tiefe	mm	99
Einbautiefe	mm	70
Anzahl der Breiten-Teilungseinheiten		12
Befestigungsart		Aufbau
Drehwinkel der Tür	°	135
Schienenmittenabstand	mm	125
Material / des Gehäuses		Kunststoff

Approbationen Zertifikate

Betriebsmittelkennzeichen

• gemäß DIN EN 61346-2	A
• gemäß DIN EN 81346-2	A

allgemeine Produktzulassung

Konformitätserklärung



Weitere Informationen

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

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

Industry Mall (Online-Bestellsystem)

<https://eb.automation.siemens.com/mall/de/WW/Catalog/Product/8GB50120KM>

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

<http://support.automation.siemens.com/WW/view/de/8GB50120KM/all>

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

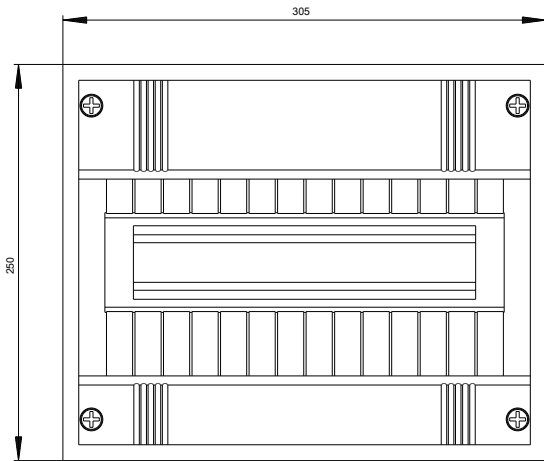
http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax_de.aspx?mlfb=8GB50120KM

CAX-Online-Generator

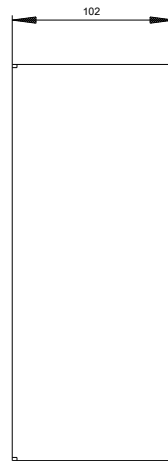
<http://www.siemens.com/cax>

Ausschreibungstexte (Leistungsverzeichnisse)

<http://ausschreibungstexte.siemens.com/tiplv>



letzte Änderung:



13.08.2015