

SIMBOX XL esecuzione da incasso 4x 12 UM a 4 file (14 UM)
Classe di sicurezza 2



Versione	
Marca del prodotto	ALPHA
Esecuzione del prodotto	Esecuzione da incasso
Esecuzione della morsettiera	Morsetto ad innesto
Esecuzione della guida portante	Guida DIN da 35 mm x 7,5 mm secondo EN 60715
Esecuzione del coperchio	chiusa
Esecuzione del prodotto / Esecuzione EMC	No

Dati tecnici generali	
Equipaggiamento della morsettiera	1 x 8GB5017-5KM, 1 x 8GB5021-5KM

Tensione di alimentazione	
Tensione di impiego / con AC / valore nominale	400 V

Classe di protezione	
Grado di protezione IP	IP30
Classe di protezione dell'apparecchiatura	2

Elettricità	
Corrente / con AC / valore nominale / max.	63 A

Aspetto	
---------	--

Codice colore RAL	9010
Colore	bianco

Dettagli

Parte integrante del prodotto	
<ul style="list-style-type: none"> • Guida di montaggio DIN • Piastra di montaggio • coperchio trasparente 	<p>Sì</p> <p>No</p> <p>No</p>
Ampliamento del prodotto / opzionale / montaggio affiancato	No

Numero

Numero delle file	4
-------------------	---

Progettazione meccanica

Altezza	775 mm
Larghezza	365 mm
Profondità	102 mm
Profondità di incasso	70 mm
Numero delle unità modulari di larghezza	12
Tipo di fissaggio	Esecuzione da incasso
Angolo di rotazione della porta	125°
Distanza al centro delle sbarre	125 mm
Materiale / della custodia	plastica

Certificati

Codice di riferimento	
<ul style="list-style-type: none"> • secondo EN 61346-2 • secondo IEC 81346-2:2009 	<p>A</p> <p>A</p>

General Product Approval

Declaration of Conformity



VDE

EG-Konf.

Ulteriori informazioni

Information- and Downloadcenter (Cataloghi, Opuscoli,...)

<http://www.siemens.com/lowvoltage/catalogs>

Industry Mall (sistema di ordinazione Online)

<https://mall.industry.siemens.com/mall/it/it/Catalog/product?mlfb=8GB5048-1KM>

Service&Support (Manuali, Certificati, Caratteristiche, FAQ, ...)

<https://support.industry.siemens.com/cs/ww/it/ps/8GB5048-1KM>

Banca dati immagini (foto prodotto, disegni dimensionali 2D, modelli 3D, schemi delle connessioni, ...)

http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax_en.aspx?mlfb=8GB5048-1KM

CAX-Online-Generator

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

Tender specifications

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

