





SIMBOX SE DA INCASSO 18 U.M. (1X18) IP40 CLASSE II PORTA TRASPARENTE FUME'

| Versione  |   |   |   |                              |   |
|---|---|---|---|------------------------------|---|
| marca del prodotto  | ALPHA   |   |   |                              |   |
| denominazione del prodotto  | SIMBOX SE   |   |   |                              |   |
| esecuzione del prodotto   | Esecuzione da incasso   |   |   |                              |   |
| esecuzione del coperchio  | chiusa  |   |   |                              |   |
| esecuzione del prodotto esecuzione eMC  | No  |   |   |                              |   |
| Tensione di alimentazione   |   |   |   |                              |   |
| tensione di impiego con AC valore nominale  | 230 V   |   |   |                              |   |
| Classe di protezione  |   |   |   |                              |   |
| grado di protezione IP  | IP40  |   |   |                              |   |
| classe di protezione dell'apparecchiatura   | II  |   |   |                              |   |
| Aspetto   |   |   |   |                              |   |
| codice colore RAL   | 9 016   |   |   |                              |   |
| colore  | bianco  |   |   |                              |   |
| Dettagli  |   |   |   |                              |   |
| parte integrante del prodotto   |   |   |   |                              |   |
| <ul style="list-style-type: none"> <li>• guida di montaggio DIN</li> <li>• piastra di montaggio</li> <li>• coperchio trasparente</li> </ul> | <p>Si</p> <p>No</p> <p>No</p>   |   |   |                              |   |
| ampliamento del prodotto opzionale montaggio affiancato   | No  |   |   |                              |   |
| Numero  |   |   |   |                              |   |
| numero delle file   | 1   |   |   |                              |   |
| Progettazione meccanica   |   |   |   |                              |   |
| altezza   | 470 mm  |   |   |                              |   |
| larghezza   | 315 mm  |   |   |                              |   |
| profondità  | 90 mm   |   |   |                              |   |
| profondità di incasso   | 88 mm   |   |   |                              |   |
| numero delle unità modulari di larghezza  | 18  |   |   |                              |   |
| tipo di fissaggio   | Esecuzione da incasso   |   |   |                              |   |
| angolo di rotazione della porta   | 125°  |   |   |                              |   |
| Peso netto per UQ   | 2,5 kg  |   |   |                              |   |
| materiale della custodia  | altro   |   |   |                              |   |
| Approvazioni Certificati  |   |   |   |                              |   |
| Environment   | General Product Approval  | other   |   |                              |   |
| <a href="#">Environmental Confirmations</a>   |  | <br>EG-Konf. |  | <a href="#">Confirmation</a> |  |
| other   |   |   |   |                              |   |
| <a href="#">Confirmation</a>  |   |   |   |                              |   |

### Ulteriori informazioni

Informazioni sull'imballaggio

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

Information for data generation and storage

<https://support.industry.siemens.com/cs/ww/en/view/109995012>

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

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

Industry Mall (sistema di ordinazione Online)

<https://mall.industry.siemens.com/mall/it/it/Catalog/product?mlfb=8GB1131-3BB00>

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

<https://support.industry.siemens.com/cs/ww/it/ps/8GB1131-3BB00>

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

[https://www.automation.siemens.com/bilddb/cax\\_en.aspx?mlfb=8GB1131-3BB00](https://www.automation.siemens.com/bilddb/cax_en.aspx?mlfb=8GB1131-3BB00)

CAX-Online-Generator

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

Tender specifications

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

Curve caratteristiche

[https://curves.simaris.siemens.com/curves/<mmp\\_prod\\_noCOMP="HAUPT"></mmp\\_prod\\_no>](https://curves.simaris.siemens.com/curves/<mmp_prod_noCOMP=)

---

Ultima modifica:

09/05/2026 

