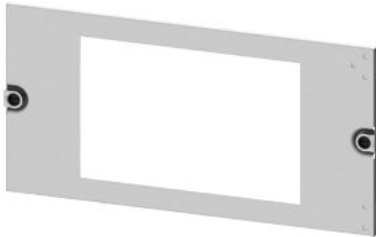


copertura 3NP1143 (NH1 fino a 250A), A: 250 mm, La: 600mm



| Versione   |                            |
|--|----------------------------|
| marca del prodotto   | SIVACON S4                 |
| denominazione del prodotto   | Copertura 3NP1             |
| esecuzione della superficie  | con verniciatura a polveri |
| altezza  | 250 mm                     |
| larghezza  | 600 mm                     |
| profondità   | 10 mm                      |
| larghezza di incasso per installazione in quadro elettrico             | 600 mm                     |
| altezza di incasso per equipaggiamento di apparecchiatura utilizzabile | 250 mm                     |
| Peso netto per UQ  | 861,5 g                    |
| materiale  | lamiera di acciaio         |
| codice di riferimento secondo IEC 81346-2:2009                         | UC                         |

**Approvazioni Certificati**

|             |                          |
|-------------|--------------------------|
| Environment | General Product Approval |
|-------------|--------------------------|

[Environmental Confirmations](#)

[Environmental Confirmations](#)



|                          |       |
|--------------------------|-------|
| General Product Approval | other |
|--------------------------|-------|

[Confirmation](#)

[Miscellaneous](#)



[Confirmation](#)



**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=8PQ2025-6BA16>

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

<https://support.industry.siemens.com/cs/ww/it/ps/8PQ2025-6BA16>

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

[https://www.automation.siemens.com/bilddb/cax\\_en.aspx?mlfb=8PQ2025-6BA16](https://www.automation.siemens.com/bilddb/cax_en.aspx?mlfb=8PQ2025-6BA16)

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:

07/08/2025 