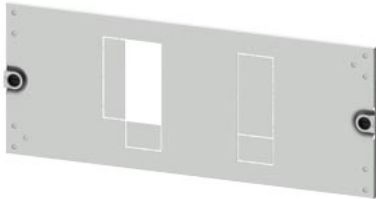


mostrina copriforo 3VA12 (250A), a 4 poli, installazione fissa, azionamento: direttamente, comando rotativo frontale, comando a motore, RCD: con; A: 200mm, La: 600mm



Versione	
marca del prodotto	SIVACON S4
denominazione del prodotto	Copertura 3VA
esecuzione della superficie	con verniciatura a polveri
altezza	200 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	200 mm
Peso netto per UQ	875 g
materiale	lamiera di acciaio
codice di riferimento secondo IEC 81346-2:2009	UC

### Approvazioni Certificati

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

[Environmental Confirmations](#)



[Environmental Confirmations](#)



[Confirmation](#)

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



[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=8PQ2020-6BA37>

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

<https://support.industry.siemens.com/cs/ww/it/ps/8PQ2020-6BA37>

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

[https://www.automation.siemens.com/bilddb/cax\\_en.aspx?mlfb=8PQ2020-6BA37](https://www.automation.siemens.com/bilddb/cax_en.aspx?mlfb=8PQ2020-6BA37)

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 

