



mostrina copriforo 3VA20 (100A), 3VA21 (160A), 3VA22 (250A), a 4 poli, installazione fissa, azionamento: direttamente, comando rotativo frontale, RCD: con; A: 550mm, La: 800mm

| Versione | |
|--|----------------------------|
| marca del prodotto | SIVACON S4 |
| denominazione del prodotto | Copertura 3VA |
| esecuzione della superficie | con verniciatura a polveri |
| altezza | 550 mm |
| larghezza | 800 mm |
| profondità | 10 mm |
| larghezza di incasso per installazione in quadro elettrico | 800 mm |
| altezza di incasso per equipaggiamento di apparecchiatura utilizzabile | 550 mm |
| Peso netto per UQ | 3,72 kg |
| materiale | lamiera di acciaio |
| codice di riferimento secondo IEC 81346-2:2009 | UC |

| Approvazioni Certificati | |
|--------------------------|--------------------------|
| Environment | General Product Approval |



[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=8PQ2055-8BA12>

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

<https://support.industry.siemens.com/cs/ww/it/ps/8PQ2055-8BA12>

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

https://www.automation.siemens.com/bilddb/cax_en.aspx?mlfb=8PQ2055-8BA12

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 

