Descrizione del Prodotto

La copertura per apparecchi d'installazione Siemens SIVACON S4, modello 8PQ20208BA05, è progettata per alloggiare una fila di 35 unità modulari (UM). Con un'altezza di 200 mm e una larghezza di 800 mm, questa copertura è ideale per proteggere e organizzare dispositivi modulari all'interno di quadri elettrici. Realizzata in lamiera d'acciaio, offre robustezza e durabilità.

([electricautomationnetwork.com](https://www.electricautomationnetwork.com/it/siemens/8 pq2020-8ba05-8pq20208ba05-siemens-copertura-apm-1-fila-36um-a200-l800?utm source=openai))

Caratteristiche Tecniche

- **Altezza:** 200 mm
- **Larghezza:** 800 mm
- **Profondità:** 10 mm
- **Materiale:** Lamiera d'acciaio
- **Colore:** Grigio chiaro (RAL 7035)
- **Grado di protezione IP:** IP30
- **Peso netto:** 1,13 kg
- **Idoneità per uso esterno:** No
- **Ventilazione integrabile:** No
- **Luogo di installazione:** Mostrina copriforo

([electricautomationnetwork.com](https://www.electricautomationnetwork.com/it/siemens/8 pq2020-8ba05-8pq20208ba05-siemens-copertura-apm-1-fila-36um-a200-l800?utm_source=openai))

Applicazioni

Questa copertura è utilizzata per proteggere e organizzare apparecchi modulari all'interno di quadri di distribuzione dell'energia SIVACON S4. Non è adatta per installazioni esterne. ([electricautomationnetwork.com](https://www.electricautomationnetwork.com/it/siemens/8 pq2020-8ba05-8pq20208ba05-siemens-copertura-apm-1-fila-36um-a200-l800?utm source=openai))

Documentazione e Risorse

- **Cataloghi e Opuscoli:** [Siemens Low Voltage Catalogs](http://www.siemens.com/lowvoltage/catalogs)

- **Sistema di Ordinazione Online:** [Siemens Industry
- Mall](https://mall.industry.siemens.com/mall/it/it/Catalog/product?mlfb=8PQ2020-8BA05)
- **Manuali e Certificati:** [Siemens Service &

Support](https://support.industry.siemens.com/cs/ww/it/ps/8PQ2020-8BA05)

- **Immagini e Disegni Dimensionali:** [Siemens Image
- Database](http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax_en.aspx?mlfb=8PQ2020-8BA05)
- **Generatore CAx Online:** [Siemens CAx](http://www.siemens.com/cax)
- **Specifiche Tecniche: ** [Siemens Specifications] (http://www.siemens.com/specifications) ([electricautomationnetwork.com] (https://www.electricautomationnetwork.com/it/siemens/8 pq2020-8ba05-8pq20208ba05-siemens-copertura-apm-1-fila-36um-a200-l800?utm source=openai))