Il SIEMENS 6RA7025-6DV62-0-Z è un convertitore DC della serie SIMOREG DC MASTER, progettato per applicazioni a quattro quadranti.

([adegis.com](https://adegis.com/en/catalogue/product/6ra7025-6dv62-0?utm_source=opena i))

Descrizione del Prodotto

Il convertitore SIMOREG DC MASTER con microprocessore è destinato a azionamenti a quattro quadranti, con connessione (B6) A (B6) C. L'ingresso è trifase AC 400V, 50A, con raddrizzatore di campo controllabile D420/60 MREQ-GEG6V62. L'uscita è DC 420V, 60A, con una potenza nominale di 25 kW. Le dimensioni sono 385 x 265 x 283 mm e il peso è di 14 kg.

([adegis.com](https://adegis.com/en/catalogue/product/6ra7025-6dv62-0?utm_source=opena i))

Specifiche Tecniche

- Tensione di ingresso: 3 AC 400 V (+15% / -20%)

Corrente di ingresso: 50 ACorrente DC nominale: 60 APotenza nominale: 25 kW

- Dimensioni: 385 x 265 x 283 mm

- Peso: 14 kg

Documentazione

Per ulteriori dettagli, è possibile consultare il manuale operativo della serie SIMOREG DC-MASTER 6RA70.

([adegis.com](https://adegis.com/en/catalogue/product/6ra7025-6dv62-0?utm_source=opena i))

Garanzia

Il prodotto è coperto da una garanzia di 24 mesi, con possibilità di estensione. ([adegis.com](https://adegis.com/en/catalogue/product/6ra7025-6dv62-0?utm_source=opena i))

Spedizione

Le opzioni di spedizione includono UPS e Raben Group, con tempi di consegna a partire da

24 ore.

 $\label{lem:com} \begin{tabular}{l} ([adegis.com](https://adegis.com/en/catalogue/product/6ra7025-6dv62-0?utm_source=openai)) \end{tabular}$

Nota

Il prodotto 6RA7025-6DV62-0-Z è stato sostituito dal modello 6RA8025-6DV62-0AA0. ([mall.industry.siemens.com](https://mall.industry.siemens.com/mall/en/us/Catalog/Product/6RA70256GV620?utm_source=openai))