

Para la prensa especializada
Nuremberg,

16 de noviembre de 2005

SPS/IPC/Drives 2005

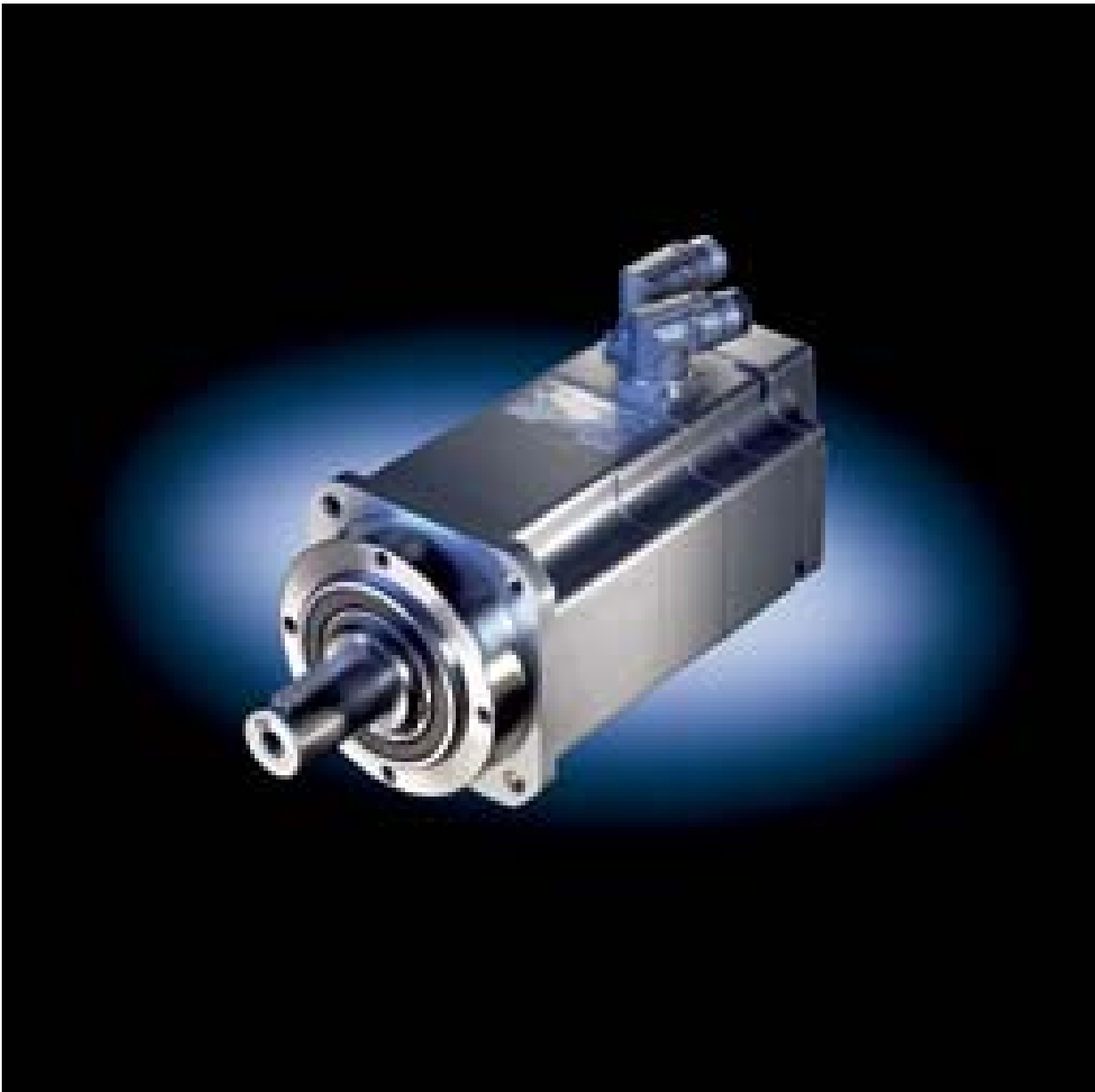
Pabellón 9, stand 9-310

Siemens amplía su gama de servomotores-reductores

Siemens Automation and Drives (A&D) amplía su gama de servomotores. En la feria especializada SPS/IPC/Drives 2005, Siemens A&D presenta una nueva serie de servomotores compactos 1FK7-DYA con reductor integrado. El servomotor lleva un reductor planetario de un escalón con una relación de transmisión de $i=5$ ó $i=10$ directamente incorporado en el escudo portacojinetes del LA. Los servomotores-reductores 1FK7-DYA se suministran en cuatro tamaños constructivos cuyo rango de pares abarca desde los 32Nm hasta los 240Nm. El motor alcanza una velocidad máxima de 1.200 rpm. La integración del reductor permite acortar notablemente la longitud del conjunto, y tiene una mejor dinámica, que de la combinación de motor y reductor independientes unidos por un acoplamiento.

Esta nota de prensa se completa con una foto que puede descargarse de la web:
www.siemens.com/ad-picture/1106

El texto puede descargarse de la web: www.siemens.de/automation/presse



Siemens Automation and Drives (A&D) amplía su grama de servomotores. En la feria especializada SPS/IPC/Drives 2005, Siemens A&D presenta una nueva serie de servomotores compactos 1FK7-DYA con reductor integrado. El servomotor lleva un reductor planetario de un escalón con una relación de transmisión de $i=5$ ó $i=10$ directamente incorporado en el escudo portacojinetes del LA.

Esta foto puede descargarse de la web: www.siemens.com/ad-picture/1106

Si necesita una copia en papel de la foto, no dude en llamarnos. Las notas de prensa de Siemens A&D pueden recibirse también de forma electrónica. Para ello, basta con que nos envíe un e-mail solicitándolo.