



BP408

- Diseño compacto
- Conforme a la normativa de seguridad EN 81-20/50
- Interfaces: CANopen, USB, Ethernet, RS485 (DCP) y RS232
- Aplicable tanto para instalaciones de cable como hidráulicas
- algoritmo de grupos sofisticados, adaptable al cliente, sin necesidad de controlador adicional
- soporta todo tipo de puertas de hueco y cabina
- soporta sistemas de posicionamiento absolutos (encoders lineales y rotativos)
- soporta evaluaciones de posición seguras (PSU)
- Software con gran abanico de funciones
- Apto para instalación en cualquier sitio, también en el marco de puertas
- 16 E/S programables: 8 entradas / 8 salidas

ACE Schmersal Eletroeletrônica Ind. Ltda, Av. Brasil, nº 815, Jardim Esplanada - CEP 18557-646 Boituva/SP

Los datos e información anteriores se han verificado cuidadosamente. Las imágenes pueden diferir del original. Se pueden encontrar más datos técnicos en los manuales de instrucciones. Sujeto a cambios técnicos y errores.

Generado a 13/3/2025 20:25