



Z4V7H 332-11Y-M20

- Caja metélica
- Amplia gama de actuadores alternativos
- Buena resistencia al aceite y gasolinás
- 40 mm x 76 mm x 40 mm
- Cabezal con 4 posiciones posibles a 90º
- 1 entrada de cable M 20 x 1.5
- Gran separación de contactos
- Gran precisión del punto de ruptura a la repetición.
- Contactos dorados de plata maciza
- Sistema de acción brusca de retención magnética
- Sistema de conmutación separado del sistema de acción brusca, logrando el punto de ruptura constante e independiente del desgaste
- Diseño a EN 50041
- **sólo para aplicaciones de posicionado**
- Ángulo de la palanca ajustable en pasos de 10º

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 28/3/2025 18:27