



AlltronicsPerú



CSM

Producto	Final de carrera en cruz
Tipo	360°
Función	200 mm Rod
Corriente	I_e 3 A (240V AC)
Categorías de uso	AC15
Vida útil mecánica	Cant mín 1000000
Vida útil eléctrica	Cant mín 100000
Frecuencia de operación	On-Off/Hora Mecan. 120 Elect. 120
Tensión de aislamiento	U_i 500 V
Tensión soportada a impulsos	U_{imp} 6 kV
Rigidez dieléctrica (Cuerpo-Contacto)	1.890V AC
Rigidez dieléctrica (Contacto-Contacto)	1.890V AC
Resistencia de aislamiento	10 MΩ (500 V DC)
Temperatura de operación	-25 / + 80 °C
Grado de contaminación	3
Grado de protección	IP65
Material de contacto	AgNi
Sección del cable	1.5-2.5 mm ²
Torque de apriete	1.5Nm
Poder de corte en cortocircuito	I_{cs} 1kA
Serie	Serie CSM
Velocidad	Eterna
Especificaciones	Carcasa y tapa metálicas Conexión PG13,5
Normas / Certificados	TS EN 60947-5-1 UL 508 VDE 0660



CSMIO

