

ESC080

Contacto auxiliar 1NA+1NF, 6A, 1/2M

Características técnicas

	-			
Prin	cın	ลเร	características	electricas

Principais características eléctricas	
Tensão alternada estipulada de utilização	230 V
Voltagem	
Tensão estipulada de isolamento	240 V
Tensão estipulada de resistência ao choque	4 kV
Corrente eléctrica	
Corrente estipulada AC1	6 A
Intensidade nominal	6 A
Potência	
Potência total dissipada em IN	0,1 W
Resistência	
Nº de manobras eléctricas em ciclos	30000
Nº de manobras mecânicas	1000000
Dimensões	
Profundidade produto instalado	60 mm
Altura produto instalado	83 mm
Largura produto instalado	11 mm
Ligação	
Secção de ligação em cabo flexível	1 / 6mm²
Secção de ligação em cabo rígido	1 / 6mm²
Nº de contactos	2
Tipo de contactos	1NF+1NA
Tipo de ligação	Borne com parafusos
Padrões	
Directiva Europeia WEEE	em conformidade
Segurança	
Classe de protecção	Classe II
Condições de utilização	
Temperatura de funcionamento	-1050 °C
Temperatura de armazenamento / transporte	-4080 °C