



<b>Diámetro / Diameter</b>	19mm
<b>Material del botón/ Button Material</b>	<b>Acero Inoxidable / Stainless stell</b>
<b>Material del Cuerpo / Body Material</b>	<b>Acero Inoxidable / Stainless stell</b>
<b>Material de los contactos / Contact Material</b>	<b>Aleación de Plata/ Silver Alloy</b>
<b>Material de la Base/ Base Material</b>	PA66
<b>Luz LED/ LED Light</b>	<b>Si / Yes 2 Rojo y Verde - 2 Red and Green</b>
<b>Tipo de LED / Type of LED</b>	<b>Anillo y simbolo / Ring and symbol</b>
<b>Voltaje del LED / LED Voltage</b>	12V
<b>Color / Colour</b>	<b>Rojo y Verde / Red and Green</b>
<b>Funcionamiento / Operation type</b>	<b>Interruptor / Switch</b>
<b>Vida útil del LED / LED live</b>	50.000h
<b>Capacidad del Interruptor/ Switch Rating</b>	5A / 250V
<b>Tipo de terminales/ Terminal type</b>	<b>6 terminales Soldar / 6 Solder terminal 2.8x0.5mm</b>
	<b>NC (Normalmente Cerrado (N Close))</b>
	<b>NO (Normalmente Abierto (N Opoen))</b>
<b>Resistencia del Contacto / Contact Resistance</b>	$\leq 50 \text{ m}\Omega$
<b>Resistencia del Aislamiento / Insulation resistance</b>	$\geq 1000 \text{ M}\Omega$
<b>Intensidad del dieléctrico/ Dielectric Intensity</b>	2000VAC
<b>Temperatura Operacional/ Operational temperature</b>	-20°C ~ + 60°C
<b>Vida Útil Mecánica / Mechanical Live</b>	1.000.000 ciclos / Cycles
<b>Vida Útil Eléctrica / Electrical Live</b>	50.000 ciclos/ Cycles
<b>Presión de funcionamiento / Operation pressure</b>	5N
<b>Carrera para su funcionamiento / Operation Stroke</b>	2.5mm
<b>Niveles de protección / Protection Level</b>	IP65, IK08

