



# DATA SHEET

Somos uma indústria, que **desenvolve soluções tecnológicas** oferecendo produtos para o mercado brasileiro nos segmentos de automação industrial, energia solar e telecomunicações.



## BOTÃO PULSO

### NO DE METAL AZUL

O Botão de Pulso Nazda de Metal em Azul destaca-se como uma opção robusta e visualmente distintiva para controle.

Com seu design em metal, oferece durabilidade e confiabilidade.

A cor azul proporciona uma identificação clara e destaque visual, enquanto o formato de pulso facilita a operação intuitiva.

Este botão é uma escolha sólida para diversas aplicações que requerem resposta rápida e é especialmente indicado para ambientes industriais onde a visibilidade e a resistência são essenciais.



# DATA SHEET

## Parâmetros técnicos do botão

Tensão nominal de isolamento	600V AC (50Hz/60Hz)
Marca	Nazda
Corrente convencional de aquecimento	10A
Resistência de isolamento	$\geq 50M\Omega$
Resistência de contato	$\leq 25Min\Omega$
Vida útil mecânica	1 milhão
Vida útil elétrica	5 milhões

## Parâmetros técnicos da lâmpada

Resistência de isolamento	$\geq 50M\Omega$
Resistência de contato	$\leq 25Min\Omega$
Tensão suportada	2.5KV/min AC
Onda de tensão	$\pm 20\%$
Brilho	60cd/m <sup>2</sup>
Vida útil contínua	100.000 horas

## Ambiente de funcionamento

Temperatura	-25°C~55°C
Umidade relativa do ar	$\leq 85\%$
Funciona normalmente nas seguintes condições	Frequência de vibração 2~80Hz e velocidade de aceleração 0.7g/h
Grau de poluição	III
Grau de proteção	Até IP65
Altitude	$\leq 2000m$



**NAZDA<sup>®</sup>**

**n a z d a . c o m . b r**