

## CONTATOS ELÉTRICOS

Acessórios mecânicos, que quando acionados abrem ou fecham os contatos, acionando alarmes sonoros e/ou luminosos ou quando acoplados à relés elétricos comandam o funcionamento de máquinas ou equipamentos.

Possuem 2 formas, contato de encosto e contato com magneto, que é indicado para processos onde ocorra vibrações. São montados em instrumentos com diâmetros nominais 100 e 160mm (outros sob consulta).

COMBINAÇÃO	QUANTIDADE CONTATOS	COMANDOS	ESQUEMA
NA	1	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Fecha quando sobe a pressão</li> <li>• Abre quando baixa a pressão</li> </ul>	
NF	1	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Abre quando sobe a pressão</li> <li>• Fecha quando baixa a pressão</li> </ul>	
NA NA	2	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Faixa inicial: 1 e 2 abertos</li> <li>• Faixa central: 1 fechado e 2 aberto</li> <li>• Faixa final: 1 e 2 fechados</li> </ul>	
NF NF	2	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Faixa inicial: 1 e 2 fechados</li> <li>• Faixa central: 1 fechado e 2 aberto</li> <li>• Faixa final: 1 e 2 abertos</li> </ul>	
NA NF	2	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Faixa inicial: 1 aberto e 2 fechado</li> <li>• Faixa central: 1 e 2 fechados</li> <li>• Faixa final: 1 fechado e 2 aberto</li> </ul>	
NF NA	2	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Faixa inicial: 1 fechado e 2 aberto</li> <li>• Faixa central: 1 e 2 abertos</li> <li>• Faixa final: 1 aberto e 2 fechado</li> </ul>	