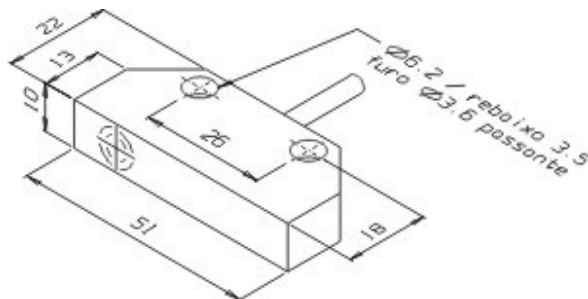


RDS-PT-NA+NF

desenho mecânico :



Categoria :	Sensores
Subcategoria :	Sensor Magnético Reedswitch
status :	Ativo
tipo de produto :	Sensor de Proximidade Magnético
part number :	07.022.0051/000
princípio de funcionamento :	Reed Switch
formato :	Não Tubular
tipo de contato :	Reversível
invólucro :	Plástico
material do invólucro :	PVC
tipo de conexão elétrica :	Cabo
potência máxima de comutação :	≤ 25 W ou VA
tensão de comutação :	≤ 240 V cc e ca
corrente de comutação :	≤ 1 A
chaveamento :	*
tempo de comutação :	≤ 4 ms
tempo de soltura :	≤ 5 ms
resistência inicial do contato :	0,10 ?
temperatura de operação :	-25°C a +70°C
freqüência :	50 Hz
classe de proteção :	IP-67

esquema elétrico :

