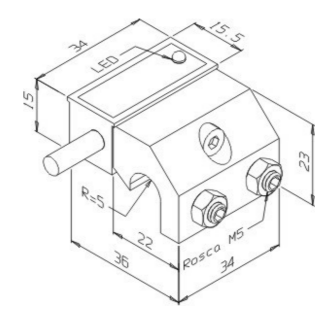


RDS-34R-AP

Desenho Mecânico:



Categoria: Sensores

Subcategoria: Sensor Magnético Reedswitch

Status: Ativo

Tipo De Produto : Sensor de Proximidade Magnético

Part Number: 07.022.0211/000

Principio De Funcionamento :Reed Switch **Formato :**Não Tubular

Tipo De Contato :AbertoInvólucro :Plástico

Material Do Invólucro: Plástico PA6.6

Tipo De Conexão Elétrica :CaboPotência Máxima De Comutação :≤ 12 WTensão De Comutação :10 a 30 Vcc

Corrente De Comutação : ≤ 0,40 A

Chaveamento : PNP

Tempo De Comutação : $\leq 5 \text{ ms}$ Tempo De Soltura : $\leq 5 \text{ ms}$ Resistência Inicial Do Contato : $0,20 \Omega$

Temperatura De Operação : -25°C a +70°C

Frequência: 100 Hz
Classe De Proteção: IP-67

Esquema Elétrico : MR AZ PR

Reservamo-nos do direito de modificar qualquer informação contida neste site sem prévio aviso. Tecnotron Automação & Controles Industriais | Rua vera cruz, 305 - CEP 06423-010 Barueri - SP Tel / WhatsApp: +55 (11) 2744-1211 | www.tecnotron.ind.br