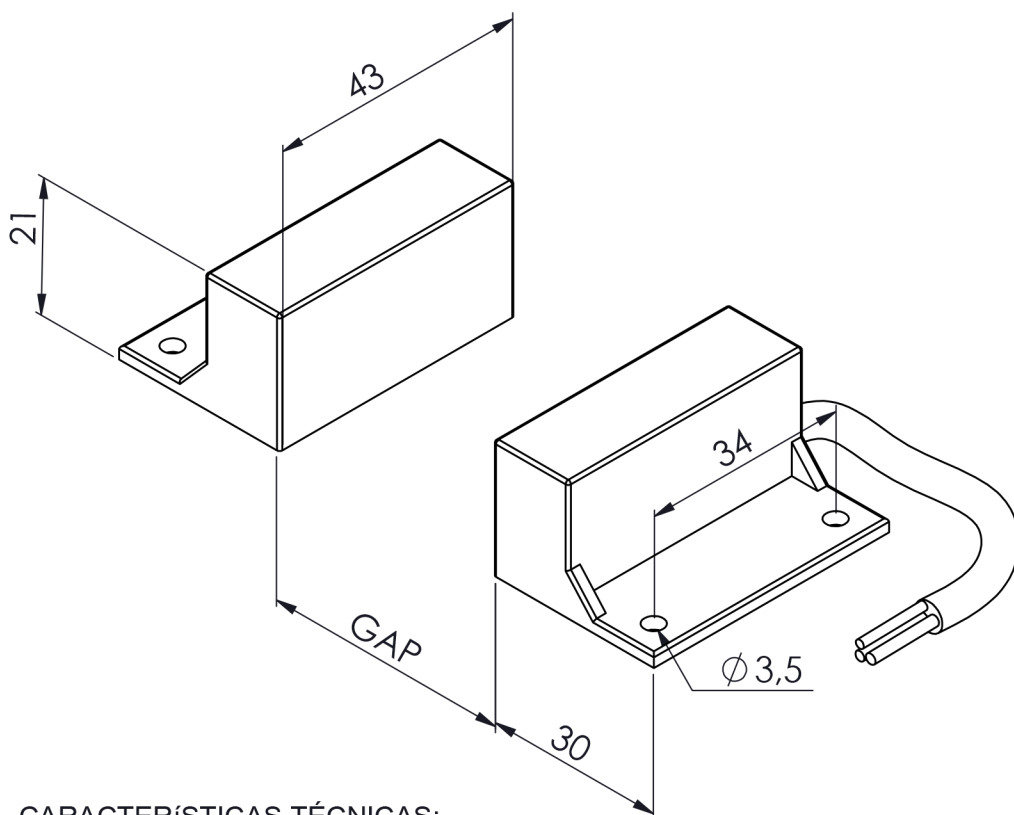


SENSOR MAGNÉTICO GRANDE NF/NA



FIO SINGELO 0,30MM
2 70°C 300V

- 1 - Preto (negativo)
- 2 - Azul (sinal NF)
- 3 - Branco (sinal NA)

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS:

Tensão máxima: AC 100V. / DC 100v.
Corrente máxima: 200mA
Tempo de fechamento: 0,3 ms
Frequência de ressonância: 5000 +ou- 400Hz
Frequência máxima: 500Hz
Temperatura de operação -20°C a 80°C
Capacitância eletrostática max. 0,3 pf.
Encapsulamento em epóxi

Aplicação: Portas de baú carga seca e refrigerada
Caminhões e utilitários

Modelo	Material do imã	Chicote	GAP	Acessórios
AS0039-02	Ferrite	30 centímetros de comprimento	40-50mm	-