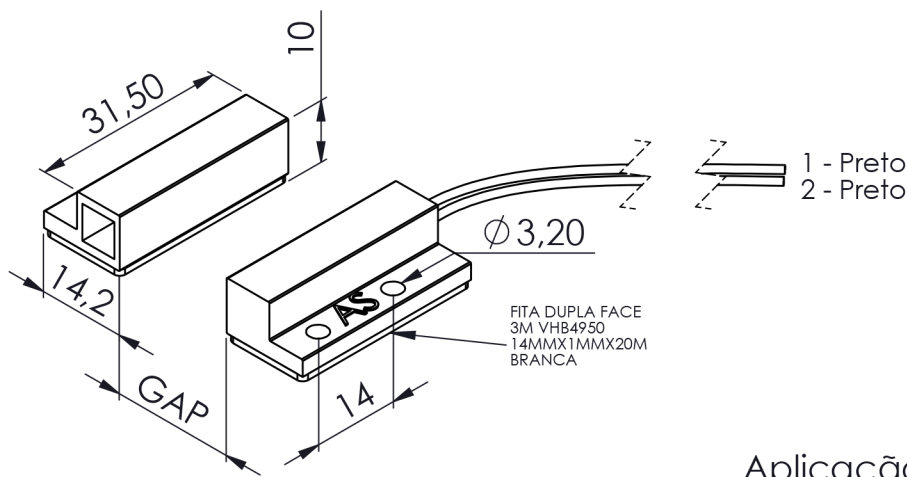


SENSOR MAGNÉTICO PEQUENO NA



Aplicação: Portas e painel (violação)  
Caminhões, vans, pick-ups e utilitários

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS:

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

Modelo	Material do imã	Chicote	GAP	Acessórios
AS0089-10	Neodímio	30 centímetros de comprimento	25 - 30mm	
AS0089-11C	Neodímio	1,80 metros de comprimento	25 - 30mm	
AS0089-14	Neodímio	30 centímetros de comprimento	25 - 30mm	Acompanha Kit de fixação -1 Alcool isopropílicoem sache -2 Lixas para ferro 220 (3x3mm) -1 Bsnaga promotor de aderência MS1000
AS0089-15	Neodímio	1 metro de comprimento	25 - 30mm	Acompanha Kit de fixação -1 Alcool isopropílicoem sache -2 Lixas para ferro 220 (3x3mm) -1 Bsnaga promotor de aderência MS1000
AS0089-17C	Neodímio	2 metro de comprimento conector superseal macho 2 vias	25 - 30mm	Acompanha Kit de fixação -1 Alcool isopropílicoem sache -2 Lixas para ferro 220 (3x3mm) -1 Bsnaga promotor de aderência MS1000