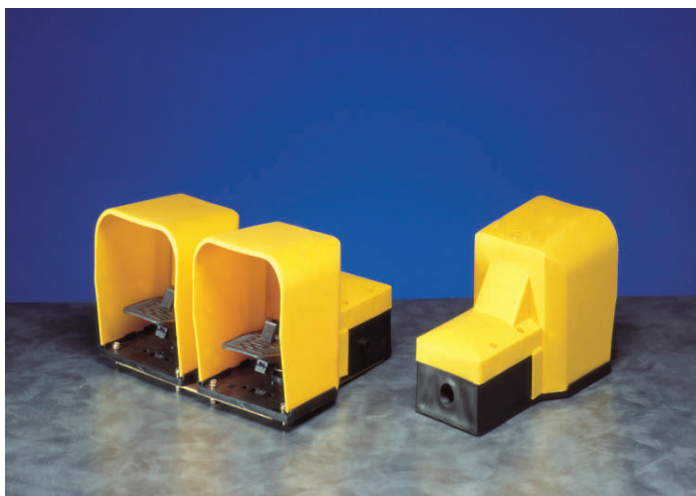


Linha: Interruptores de Pedal



Características Gerais

Matéria Prima:

Material Termo-Plástico auto-extinguível
Entrada com prensa cabo M20 para cabos de 6 a 12,0mm de diâmetro externo

Características elétricas:

Conforme Normas DIN VDE 0660 T200 e IEC 60947-5-1

Grau de proteção: IP 65▲

Temperatura de trabalho: -25°C+70°C

Utilização: Indicados para comando e controle de máquinas e equipamentos. Trava de segurança contra acionamento acidental para as versões com protetor (capa), Pedal antiderrapante, Base antiescorregadia. Fornecidos com ou sem proteção para os pés.

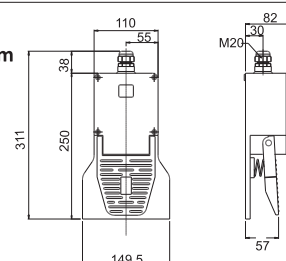
Pedal sem protetor para o pé (Sem capa)



Peso: 1,1 Kg
Cor: Base preta
Tampa vermelha

Referência	Ligação	Contatos
S900BR02		1NA - 1NF
S900BR08		2NA - 2NF

Medidas em mm



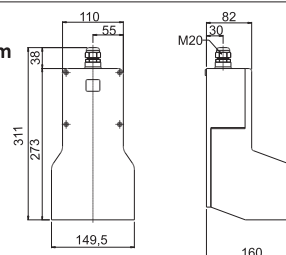
Pedal com protetor para o pé (Com capa)*



Peso: 1,35 Kg
Cor: Base preta
Capa amarela

Referência	Ligação	Contatos
S900BR101		1NA - 1NF
S900BR107		2NA - 2NF

Medidas em mm



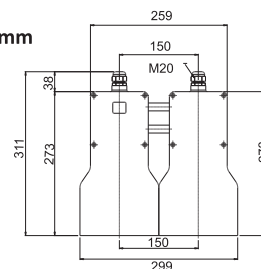
Pedal Duplo com protetor para o pé (Com capa)*



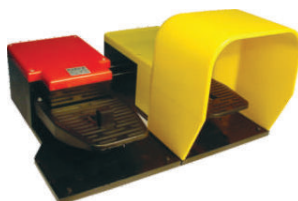
Peso: 2,5 Kg
Cor: Base preta
Capa amarela

Referência	Ligação	Contatos por pedal
S900BR101D		1NA - 1NF
S900BR107D		2NA - 2NF

Medidas em mm



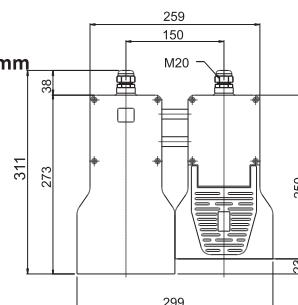
Pedal Duplo Misto



Peso: 2,20 Kg
Cor: Base preta
Capa amarela
Tampa vermelha

Referência	Ligação	Contatos por pedal
S-900/BR101C		1NA - 1NF
S-900/BR107C		2NA - 2NF

Medidas em mm



*Trava de Segurança - Contra accionamentos involuntários/acidentais