

# Línea: Interruptores de Pedal

## Características Generales

### Materia Prima:

Material Termo-Plástico auto-extinguible

Entrada con prensa cables PG-13,5 para cables de 6 a 12,0mm de diámetro externo

### Características eléctricas:

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

Grado de protección: IP 65

Temperatura de trabajo: -25°C+70°C

**Utilización:** Indicados para comando y control de máquinas equipos. Bloqueo de seguridad contra accionamiento accidental para las versiones con protector (tapa), Pedal antiderrapante, Base antiderrapante. Suministrados con o sin protección para los pies.

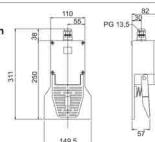
### Pedal sin protector para el pie (Sin tapa)



Peso: 1,1 Kg  
Color: Base negra  
Tapa roja

Referencia	Conexión	Contactos
S-900/BR02		1NA - 1NF
S-900/BR08		2NA - 2NF

Medidas en mm



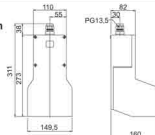
### Pedal con protector para el pie (Con tapa)



Peso: 1,35 Kg  
Color: Base negra  
Tapa amarilla

Referencia	Conexión	Contactos
S-900/BR101		1NA - 1NF
S-900/BR107		2NA - 2NF

Medidas en mm



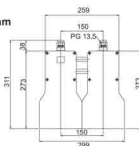
### Pedal Doble con protector para el pie (Con tapa)



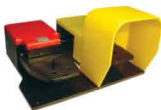
Peso: 2,5 Kg  
Cor: Base negra  
Tapa amarilla

Referencia	Conexión	Contactos por pedal
S-900/BR101D		1NA - 1NF
S-900/BR107D		2NA - 2NF

Medidas en mm



### Pedal Doble Mixto



Peso: 2,20 Kg  
Color: Base negra  
Tapa amarela  
Tampa roja

Referencia	Conexión	Contactos por pedal
S-900/BR101C		1NA - 1NF
S-900/BR107C		2NA - 2NF

Medidas en mm

