



Brasil - Comercial / Administração

Av. Luis Stamatis, n° 716

Jaçanã - São Paulo - SP

Cep: 02260-001

Fone: +55 11 2248-7000

Fax: +55 11 2248-7051

E-mail: contato.vendas@steck.com.br

Website: www.steck.com.br

Pedal com Protetor para o Pé (Com Capa)

Materia Prima

- Material Termo-Plástico auto-extinguível
- Entrada com prensa cabo PG-13,5 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 65A

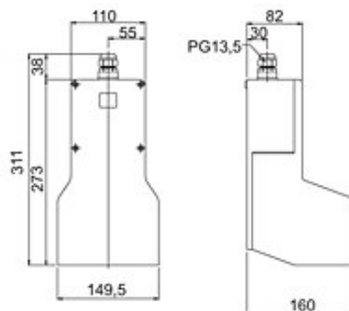
Temperatura de Trabalho

-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.

*Imagem meramente ilustrativa



Resultados 1 - 2 de 2

Item #	Descritivo	Cor	Peso	Ligação	Grau de Proteção
S900BR101	1NA - 1NF	Base Preta Capa Amarela	1,35 Kg	 Ligação	IP 65
S900BR107	2NA - 2NF	Base Preta Capa Amarela	1,35 Kg	 Ligação	IP 65

Resultados 1 - 2 de 2



Brasil - Comercial / Administração

Av. Luis Stamatis, n° 716

Jaçanã - São Paulo - SP

Cep: 02260-001

Fone: +55 11 2248-7000

Fax: +55 11 2248-7051

E-mail: contato.vendas@steck.com.br

Website: www.steck.com.br

Pedal Duplo com Protetor para o Pé (Com Capa)

Materia Prima

- Material Termo-Plástico auto-extinguível
- Entrada com prensa cabo PG-13,5 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 65A

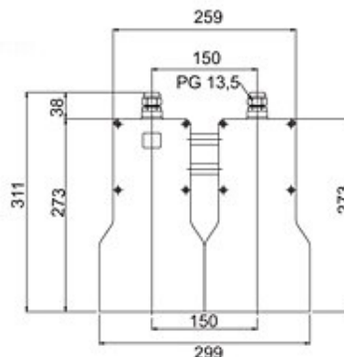
Temperatura de Trabalho

-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.

*Imagem meramente ilustrativa



Resultados 1 - 2 de 2

Item #	Descritivo	Cor	Peso	Ligação	Grau de Proteção
S900BR101D	1NA - 1NF	Base Preta Capa Amarela	2,35 Kg	 1 ○ — ○ 2 3 ○ — ○ 4	IP 65
S900BR107D	2NA - 2NF	Base Preta Capa Amarela	2,35 Kg	 Ligação 1 ○ — ○ 2 3 ○ — ○ 4 1 ○ — ○ 2 3 ○ — ○ 4 Ligação	IP 65

Resultados 1 - 2 de 2



Brasil - Comercial / Administração
Av. Luis Stamatis, n° 716
Jaçanã - São Paulo - SP
Cep: 02260-001
Fone: +55 11 2248-7000
Fax: +55 11 2248-7051
E-mail: contato.vendas@steck.com.br
Website: www.steck.com.br

Pedal sem Protetor para o Pé (Sem Capa)

Materia Prima

- Material Termo-Plástico auto-extinguível
- Entrada com prensa cabo PG-13,5 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 65A

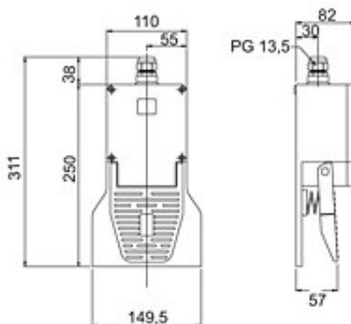
Temperatura de Trabalho

-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.

*Imagem meramente ilustrativa



Resultados 1 - 2 de 2

Item #	Descritivo	Cor	Peso	Ligação	Grau de Proteção
S900BR02	1NA - 1NF	Base Preta Tampa Vermelha	1,1 Kg	 Ligação	IP 65
S900BR08	2NA - 2NF	Base Preta	1,1 Kg	 Ligação	IP 65

Resultados 1 - 2 de 2



Brasil - Comercial / Administração

Av. Luis Stamatis, nº 716

Jaçanã - São Paulo - SP

Cep: 02260-001

Fone: +55 11 2248-7000

Fax: +55 11 2248-7051

E-mail: contato.vendas@steck.com.br

Website: www.steck.com.br

Pedal Duplo Misto

Materia Prima

- Material Termo-Plástico auto-extinguível
- Entrada com prensa cabo PG-13,5 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 65A

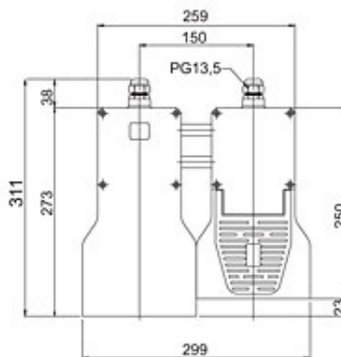
Temperatura de Trabalho

-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.

*Imagem meramente ilustrativa



Resultados 1 - 2 de 2

Item #	Descritivo	Cor	Peso	Ligação	Grau de Proteção
S900BR101C	1NA - 1NF	Base Preta Capa Amarela Tampa Vermelha	2,35 Kg		IP 65
S900BR107C	2NA - 2NF	Base Preta Capa Amarela Tampa Vermelha	2,35 Kg		IP 65

Resultados 1 - 2 de 2