



## INTERRUPTOR TIPO PEDAL

Modelo	MDFS-1
Cor	Preto
Capa protetora	Não
Invólucro	Ferro
Contato	1NA+1NF
Chaveamento	Impulso
Corrente/Tensão	16 A/250Vca
Grau de proteção	IP65
Vida útil mecânica	50x10 <sup>6</sup>
Vida útil elétrica	10 <sup>6</sup>
Prensa Cabo (entrada)	Não
Número de pedais	1



Modelo	MD-13H
Cor	Cinza/Amarela
Capa protetora	Sim (parcial)
Invólucro	Alumínio
Contato	1NA+1NF
Chaveamento	Impulso
Corrente/Tensão	16 A-250V/15 A-125Vca
Grau de proteção	IP65
Vida útil mecânica	20x10 <sup>6</sup>
Vida útil elétrica	5x10 <sup>5</sup>
Prensa Cabo (entrada)	PG13,5
Número de pedais	1



Modelo	MDFS-2
Cor	Bege
Capa protetora	Não
Invólucro	Alumínio
Contato	1NA+1NF
Chaveamento	Impulso
Corrente/Tensão	16 A/250Vca
Grau de proteção	IP65
Vida útil mecânica	50x10 <sup>6</sup>
Vida útil elétrica	10 <sup>6</sup>
Prensa Cabo (entrada)	Não
Número de pedais	1



Modelo	SFMS-15
Cor	Cinza/Amarela
Capa protetora	Sim (parcial)
Invólucro	Alumínio
Contato	1NA+1NF por pedal
Chaveamento	Impulso
Corrente/Tensão	3 A-240V /5 A-380Vca
Grau de proteção	IP65
Vida útil mecânica	20x10 <sup>6</sup>
Vida útil elétrica	5x10 <sup>5</sup>
Prensa Cabo (entrada)	PG13,5
Número de pedais	2



Modelo	MDFS-3
Cor	Bege
Capa protetora	Não
Invólucro	Alumínio
Contato	1NA+1NF
Chaveamento	Impulso
Corrente/Tensão	16 A/250Vca
Grau de proteção	IP65
Vida útil mecânica	50x10 <sup>6</sup>
Vida útil elétrica	10 <sup>6</sup>
Prensa Cabo (entrada)	Não
Número de pedais	1



Modelo	MD-14H
Cor	Cinza/Amarela
Capa protetora	Sim (total)
Invólucro	Alumínio
Contato	1NA+1NF
Chaveamento	Impulso
Corrente/Tensão	7 A-250V/15 A-125Vca
Grau de proteção	IP65
Vida útil mecânica	20x10 <sup>6</sup>
Vida útil elétrica	5x10 <sup>5</sup>
Prensa Cabo (entrada)	PG13,5
Número de pedais	1



Modelo	MDVFS-201
Cor	Cinza
Capa protetora	Não
Invólucro	Plástico
Contato	1NA+1NF
Chaveamento	Impulso
Corrente/Tensão	16 A/250Vca
Grau de proteção	IP65
Vida útil mecânica	50x10 <sup>6</sup>
Vida útil elétrica	10 <sup>6</sup>
Prensa Cabo (entrada)	Não
Número de pedais	1



Modelo	MD-16H
Cor	Cinza/Amarela
Capa protetora	Sim (total)
Invólucro	Alumínio
Contato	1NA+1NF por pedal
Chaveamento	Impulso
Corrente/Tensão	3 A-240V/5 A-380Vca
Grau de proteção	IP65
Vida útil mecânica	20x10 <sup>6</sup>
Vida útil elétrica	5x10 <sup>5</sup>
Prensa Cabo (entrada)	PG13,5
Número de pedais	2



Modelo	KH-8012
Cor	Cinza
Capa protetora	Não
Invólucro	Plástico
Contato	1NA+1NF
Chaveamento	Impulso
Corrente/Tensão	16 A/250Vca
Grau de proteção	IP65
Vida útil mecânica	50x10 <sup>6</sup>
Vida útil elétrica	10 <sup>6</sup>
Prensa Cabo (entrada)	Não
Número de pedais	1



Modelo	SFM-1
Cor	Cinza
Capa protetora	Não
Invólucro	Alumínio
Contato	1NA+1NF
Chaveamento	Impulso
Corrente/Tensão	7 A-250V/15 A-125Vca
Grau de proteção	IP65
Vida útil mecânica	20x10 <sup>6</sup>
Vida útil elétrica	5x10 <sup>5</sup>
Prensa Cabo (entrada)	PG13,5
Número de pedais	1

