



**Principal**

Nome abreviado do dispositivo	MN
Tipo de produto ou componente	Saída de tensão
Aplicação do equipamento	Controlo
Compatibilidade gama	ComPacT NSX new generation ComPacT NSX DC new generation Compact NSX ComPacT NSX DC EasyPact CVS PowerPact Multistandard
Tipo de desconexão de tensão	Desconexão de subtensão
Tensão do circuito de comando	12 V CC

**Complementar**

Tensão limiar de disparo	0,35 ... 0,7 x Un abertura 0,85 x Un fecho
Potência de retenção da alimentação	5 W
Potência de irrupção da alimentação	10 W
Modo de montagem	Fixo
Tempo de resposta	50 ms
Ligação	Spring 0,5...1,5 mm <sup>2</sup> AWG 20...AWG 16)
Comprimento da tira do fio	7 mm

**Unidades de embalagem**

Unidade de pacote tipo 1	PCE
Numero de unidades por emb.	1
Peso da embalagem (Lbs)	123 g
Pacote 1 Altura	6,4 cm
Pacote 1 largura	4 cm
Pacote 1 Comprimento	8,5 cm
Unidade de pacote tipo 2	BB1
Número de unidades no pacote 2	10
Peso do pacote 2	1,307 kg
Pacote 2 Altura	9,2 cm
Largura do pacote 2	14,7 cm
Comprimento do pacote 2	22,5 cm
Unidade de pacote tipo 3	S03
Número de unidades no pacote 3	60
Pacote 3 Peso	8,329 kg
Pacote 3 Altura	30 cm
Largura do pacote 3	30 cm
Pacote 3 Comprimento	40 cm

## Sustentabilidade da oferta

Regulamento REACh	 Declaração REACh
Diretiva RoHS da UE	Conforme  Declaração RoHS Da EU
Sem mercúrio	Sim
Informações das isenções RoHS	 Sim
Regulamento RoHS China	 Declaração RoHS China
WEEE	No mercado da União Europeia, o produto tem de ser eliminado de acordo com um sistema de recolha de resíduos específico e nunca terminar num contentor de lixo.
Sem PVC	Sim

## Garantia contractual

Garantia	18 months
----------	-----------