



Principal

Alcance	ComPacT new generation
Linha de produto	ComPacT NSX100...250 DC new generation
Tipo de produto ou componente	Unidade de disparo
Nome do disparador	TM-G
Tecnologia do disparador	Termomagnético
Compatibilidade gama	ComPacT new generation NSX100 DC ComPacT new generation NSX160 DC ComPacT new generation NSX250 DC
Aplicação do equipamento	Gerador
Identificação de pólos	4P
Descrição dos pólos protegidos	4t
Funções de protecção do disparador	LI
Tipo de protecção	Protecção contra sobrecargas (térmicas) Protecção contra curtos-circuitos (magnética)
Trip unit rating	250 A a 40 °C
[Ue] tensão estipulada de funcionamento nominal	750 V CD
Tipo de rede	CD
Circuit breaker mounting mode	Fixo

Complementar

Long-time pick-up adjustment type Ir (thermal protection)	Ajustável
[Ir] long-time protection pick-up adjustment range	0,7...1 x In
Long-time protection delay adjustment type tr	Fixo
[tr] long-time protection delay adjustment range	120...400 s a 1,5 x In
Short-time protection pick-up adjustment type Isd	Fixo
[Isd] Short-time protection pick-up adjustment range	63
Protecção de fuga à terra	Sem

Ambiente

Normas	UL 508 EN/IEC 60947-2
Certificações do produto	EAC CCC Marinha
Graus de poluição	3em conformidade com IEC 60947-1
Grau de protecção IP	IP40em conformidade com IEC 60529
Temperatura do ar ambiente para a operação	-25...70 °C
Temperatura ambiente para armazenamento	-50...85 °C

A informação fornecida neste documento contém descrições gerais e/ou características técnicas do desempenho dos produtos contidos neste documento. Este documento não pretende e não substitui a determinação da adequação e fiabilidade destes produtos para aplicações específicas do usuário. É dever de qualquer usuário tal qual o integrador, a realizar a análise de risco adequada e completa, avaliação e teste dos produtos no que diz respeito à aplicação específica relevante ou utilização. A Schneider Electric Brasil LTDA, E nem qualquer uma de suas afiliadas ou subsidiárias será responsável pelo uso indevido das informações aqui contidas.

Unidades de embalagem

Unidade de pacote tipo 1	PCE
Numero de unidades por emb.	1
Peso da embalagem (Lbs)	480 g
Pacote 1 Altura	9 cm
Pacote 1 largura	6 cm
Pacote 1 Comprimento	14 cm
Unidade de pacote tipo 2	CAR
Número de unidades no pacote 2	32
Peso do pacote 2	14880 g
Pacote 2 Altura	295 mm
Largura do pacote 2	293 mm
Comprimento do pacote 2	405 mm
Unidade de pacote tipo 3	P12
Número de unidades no pacote 3	384
Pacote 3 Peso	178560 g
Pacote 3 Altura	1500 mm
Largura do pacote 3	800 mm
Pacote 3 Comprimento	1200 mm

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

Garantia contractual

Garantia	24 meses
----------	----------