

Folha de dados do produto

Especificações



DISPARADOR NSX250 MICROLOGIC 6.2E 250A 4P

LV431516

⚠ Descontinuado em: 31 de mar. de 2022

⚠ Descontinuado

Principal

Linha	Compactar
Linha De Produto	ComPact NSX100...250
Tipo De Produto Ou Componente	Unidade de viagem
Nome Da Unidade De Disparo	Micrologic 6,2 E
Tecnologia Da Unidade De Disparo	Eletrônico
Compatibilidade De Gama	Compacto NSX250
Aplicação Do Dispositivo	Distribuição
Number Of Poles	4P
Descrição Dos Polos Protegidos	3t 3 t + N/2 4t 3 t + OSN
Posição Neutra	Esquerda
Funções De Proteção Da Unidade De Disparo	LSIG
Tipo De Proteção	L : for proteção contra sobrecargas (muito tempo) S : for proteção contra curtos-circuitos de curta duração I : for proteção contra curtos-circuitos instantâneos G : for proteção contra falhas de aterramento
Trip Unit Rated Current	250 A a 40 °C
[Ue] Tensão De Operação Nominal	690 V CA 50/60 Hz
Tipo De Rede	CA
Frequência Da Rede	50/60 Hz

Complementar

Long-Time Pick-Up Adjustment Type Ir (Thermal Protection)	9 definições ajustáveis
[Ir] Long-Time Protection Pick-Up Adjustment Range	100..0,250 A
Long-Time Protection Delay Adjustment Type Tr	Ajustável
[Tr] Long-Time Protection Delay Adjustment Range	15...400 s a 1,5 x Ir 0,35...11 s a 7,2 x Ir 0,5...16 s a 6 x Ir
Memória Térmica	20 minutos antes e depois do disparo
Short-Time Protection Pick-Up Adjustment Type Isd	9 definições ajustáveis
[Isd] Short-Time Protection Pick-Up Adjustment Range	1,5...10 x Ir

Short-Time Protection Delay Adjustment Type Tsd	Ajustável
[Tsd] Short-Time Protection Delay Adjustment Range	0...0,4 s I ² t=off 0,1...0,4 s I ² t=on
Instantaneous Protection Pick-Up Adjustment Type Ii	Ajustável
[Ii] Instantaneous Protection Pick-Up Adjustment Range	1,5...12 x pol
Ground-Fault Protection Pick-Up Adjustment Type Ig	Ajustável
[Ig] Ground-Fault Protection Pick-Up Adjustment Range	0,4...1 x pol of In = 40 A 0,2...1 x pol of In > 40 A Ig enable on/off
Ground-Fault Protection Time Delay Adjustment Type Tg	Ajustável
[Tg] Ground-Fault Protection Time Delay Adjustment Range	0...0,4 s I ² t=off 0,1...0,4 s I ² t=on
Proteção De Fuga À Terra	Sem
Neutral Protection Settings	0,5 x Ir (3 t + N/2) 1 x Ir (4t) 1,6 x Ir (3 t + OSN) Sem proteção (3t)
Interbloqueio Seletivo De Zonas Zsi	Com
Sinalização Local	Flashing LED (Verde) para pronto para operar LED 105% Ir (Vermelho) para sobrecarga LED 90% Ir (Laranja) para sobrecarga
Tipo De Display	Visor LCD
Tipo De Medição	Contador de energia
Comunicação De Dados	Qualidade da alimentação Corrente e potência solicitada Históricos e tabelas de eventos com carimbo de data/hora Indicadores de manutenção Definições de proteção e alarme Maxímetros/minímetros Valores instantâneos e de demanda Contagem de energia
Registro Elétrico De Dados	Indicadores de manutenção

Meio ambiente

Normas	EN/IEC 60947-2 UL 508
Certificações Do Produto	Marine EAC CCC
Temperatura Ambiente Para Funcionamento	-25...70 °C
Temperatura Ambiente Para Armazenamento	-40...85 °C

Unidades de embalagem

Unit Type Of Package 1	PCE
Number Of Units In Package 1	1
Package 1 Height	10,0 cm
Package 1 Width	11,0 cm
Package 1 Length	15,0 cm
Package 1 Weight	666,0 g

Unit Type Of Package 2	S03
Number Of Units In Package 2	11
Package 2 Height	30,0 cm
Package 2 Width	30,0 cm
Package 2 Length	40,0 cm
Package 2 Weight	7,724 kg

Garantia contratual

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

Sustentabilidade

O selo **Green Premium™** é o compromisso da Schneider Electric em fornecer produtos com o melhor desempenho ambiental da categoria. O selo Green Premium promete conformidade com as regulamentações mais recentes, transparência sobre impactos ambientais, bem como produtos circulares e com baixas emissões de CO₂.

O **Guia para avaliar a sustentabilidade dos produtos** é um white paper que esclarece os padrões globais de etiqueta ecológica e como interpretar as declarações ambientais.

[Saiba mais sobre o Green Premium >](#)

[Guia para avaliar a sustentabilidade de um produto >](#)

Desempenho de bem-estar

 Sem Mercúrio

 Informações Das Isenções Rohs [Sim](#)

Regulamento Reach [Declaração REACH](#)

Diretiva Rohs Da Ue Conforme com os requerimentos de exceção

Regulamento Rohs China [Declaração RoHS China](#)
Produto fora do âmbito da RoHS China. Declaração de substâncias para sua informação.

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.