LVS04039

Linergy DP 4P NSXm160A, 6 saidas xFase





Principal

Alcance	Linergy
Linha de produto	Linergy
Tipo de produto ou componente	Bloco de distribuição
Nome do produto	Linergy DP
Compatibilidade gama	PrismaSeT G invólucro PrismaSeT P invólucro Prisma PH invólucro PrismaSeT Pack 250 invólucro Compact NSXm disjuntor
Categoria de Acessórios / peças separadas	Acessório de distribuição de corrente
Grau de protecção IP	IPxx B

Complementar

Suporte de montagem	Prisma placa de montagem Calha DIN
Dispositivo instalado	Compact fixo NSXm sem alavanca - horizontal instalação Compact fixo NSXm sem manípulo rotativo frontal directo - horizontal instalação Compact fixo NSXm Integrado alavanca - horizontal instalação Compact fixo NSXm Integrado manípulo rotativo frontal directo - horizontal instalação Compact fixo NSXm sem alavanca - vertical instalação Compact fixo NSXm sem manípulo rotativo frontal directo - vertical instalação Compact fixo NSXm Integrado alavanca - vertical instalação Compact fixo NSXm Integrado manípulo rotativo frontal directo - vertical instalação
Identificação de pólos	4P
[Ue] tensão estipulada de funcionamento nominal	690 V CA
[Ui] Tensão estipulada de Isolamento	800 V CA
[Uimp] Tensão de resistência aos choques	8 kV
[le] corrente estipulada de funcionamento	160 A a 40 °C
[lpk] valor de crista da corrente nominal admissível	20 kA
I²t na activação	4700000 A².s
Ligações - terminais	Alimentação terminal per phase) 70 mm² Distribuição terminal de mola per phase) , 4 x 410 mm² rigid or flexible) Distribuição terminal de mola per phase) , 2 x 616 mm² rigid or flexible)
Distancias de 9 milímetros	12
Altura	140 mm
Largura	108 mm
Profundidade	58 mm
Cor	Preto

Ambiente

Graus de poluição	3	
Categoria de sobretensão	III	
Resistência a fios incandescentes	960 °Cem conformidade com IEC 60695-2-11	
Normas	IEC 60947-7-1 IEC 61439-1, dentro da caixa IEC 61439-2, dentro da caixa	
Certificações do produto	ASTA	
Temperatura do ar ambiente para a operação	-2555 °C	

Unidades de embalagem

Unidade de pacote tipo 1	PCE
Numero de unidades por emb.	1
Peso da embalagem (Lbs)	748 g
Pacote 1 Altura	6,5 cm
Pacote 1 largura	12,6 cm
Pacote 1 Comprimento	14,5 cm
Unidade de pacote tipo 2	S02
Número de unidades no pacote 2	10
Peso do pacote 2	7,739 kg
Pacote 2 Altura	15 cm
Largura do pacote 2	30 cm
Comprimento do pacote 2	40 cm
Unidade de pacote tipo 3	P12
Número de unidades no pacote 3	80
Pacote 3 Peso	62,5 kg
Pacote 3 Altura	29 cm
Largura do pacote 3	80 cm
Pacote 3 Comprimento	120 cm

Sustentabilidade da oferta

Situação da oferta sustentável	Produto Green Premium	
Regulamento REACh	☑ Declaração REACh	
REACh sem SVHC	Sim	
Diretiva RoHS da UE	Conforme Declaração RoHS Da EU	
Sem metais pesados tóxicos	Sim	
Sem mercúrio	Sim	
Informações das isenções RoHS	⊡ Sim	
Regulamento RoHS China	☑ Declaração RoHS China	
Divulgação Ambiental	Perfil Ambiental Do Produto	
Sem PVC	Sim	
Presença de halogéneo	Produto com componentes de plástico sem halogéneo	

Garantia contractual

Garantia	24 meses