

Folha de dados do produto

Especificações



DISTRIBUIDOR LINERGY MONOPOLAR 250A 14 TERMINAIS

LGY125014

Principal

Linha	Linergy
Nome do produto	Linergy DS
Tipo de produto ou componente	Bloco de distribuição

Complementar

Suporte de montagem	Trilho DIN
Compatibilidade de gama	Prisma G Prisma P Prisma PH Espacial TeSys
Compatibilidade do produto	Gabinetes espaciais
Descrição de polos	1P
Saídas do bloco de distribuição	14 buracos
[Ue] tensão de operação nominal	230 V CA Fase/N 440 V CA Ph/Ph
[Ui] tensão de isolamento nominal	500 V CA
[Uimp] tensão suportável de impulso nominal	8 kV
[Ie] corrente nominal de operação	250 A a 40 °C
[Icw] corrente nominal de curta duração admissível	14,4 kA para 1 s
[Ipk] corrente admissível de pico nominal	60 kA
Conexões - terminais	Distribuição: Conexão por parafuso 4 cabo(s)1,5...16 mm ² rígido Distribuição: Conexão por parafuso 4 cabo(s)1,5...10 mm ² Flexível Com ponta do cabo Distribuição: Conexão por parafuso 8 cabo(s)2,5...25 mm ² rígido Distribuição: Conexão por parafuso 8 cabo(s)1,5...16 mm ² Flexível Com ponta do cabo Alimentação: Conexão por parafuso 1 cabo(s)35...120 mm ² rígido Alimentação: Conexão por parafuso 1 cabo(s)23...95 mm ² Flexível Com ponta do cabo Distribuição: Conexão por parafuso 1 cabo(s)1,5...50 mm ² rígido Distribuição: Conexão por parafuso 1 cabo(s)1,5...35 mm ² Flexível Com ponta do cabo
Torque de aperto	Distribuição: 2 N.m Plano chave de fendas7,5 mm Distribuição: 2 N.m PZ2 chave de fendas7,5 mm Alimentação: 10 N.m Plano chave de fendas15,3 mm Alimentação: 10 N.m PZ2 chave de fendas15,3 mm Distribuição: 4 N.m Plano chave de fendas10 mm Distribuição: 4 N.m PZ2 chave de fendas10 mm Distribuição: 2 N.m Plano chave de fendas6 mm Distribuição: 2 N.m PZ2 chave de fendas6 mm

Desvios de 9 mm	5
Altura	85 mm
Largura	45 mm
Profundidade	50,5 mm
Peso do produto	0,252 kg
Cor	Branco (RAL 9003)

Meio ambiente

Grau de poluição	3
Categoria de sobretensão	III
Força dielétrica	2500 V
Normas	EN/IEC 60947-7-1 EN/IEC 61439-1
Temperatura ambiente para funcionamento	-25...55 °C

Unidades de embalagem

Unit Type of Package 1	PCE
Number of Units in Package 1	1
Package 1 Height	5,000 cm
Package 1 Width	5,500 cm
Package 1 Length	9,000 cm
Package 1 Weight	257,000 g
Unit Type of Package 2	S03
Number of Units in Package 2	40
Package 2 Height	30,000 cm
Package 2 Width	30,000 cm
Package 2 Length	40,000 cm
Package 2 Weight	10,670 kg

Oferta sustentável

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
Regulamento RoHS China	Declaração RoHS China Declaração pró-ativa RoHS China (fora do âmbito jurídico da RoHS China)
Informações das isenções RoHS	Sim
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.

Garantia contratual

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

Substituição(ões) recomendada(s)