

Folha de dados do produto

Especificações



discontactor em caixa IP657 TeSys LE1D - 9A - bobina 230 VCA sem relé

LE1D09P7

Principal

Alcance	TeSys
Nome Do Produto	TeSys LE
Nome Abreviado Do Equipamento	LE1D
Tipo De Produto Ou Componente	Arrancador DOL embutido
Aplicação Do Aparelho	Padrão
Categoria De Utilização	AC-3
Composição Do Dispositivo	Relé térmico encomendados em separado Contactor
Tipo De Controlo	Botão de pressão começar verde I Botão de pressão stop/reset vermelho O

Complementar

Alimentação Do Motor Kw	4 kW a 380/400 V AC 50/60 Hz 4 kW a 415 V AC 50/60 Hz 4 kW a 440 V AC 50/60 Hz 2,2 kW a 220/230 V AC 50/60 Hz 5,5 kW a 500 V AC 50/60 Hz 5,5 kW a 660/690 V AC 50/60 Hz
[Ith] Conventional Free Air Thermal Current	9 A
[Uc] Control Circuit Voltage	230 V AC 50/60 Hz
Número De Entrada De Cabo	2 ISO20 topo 2 ISO20 fundo
Largura	88 mm
Altura	166 mm
Profundidade	128,5 mm
Peso Líquido	0,92 kg

Ambiente

Material	Policarbonato
Grau De Protecção Ip	IP65em conformidade com IEC 60529
Grau De Protecção Ik	IK07 conforming to IEC 60529
Normas	IEC 60947-4-1
Temperatura Do Ar Ambiente Para Operação	-5...40 °C
Característica Ambiental	Padrão Ambiente
Certificações De Produtos	UKCA

Unidades de Embalagem

Unit Type Of Package 1	PCE
Number Of Units In Package 1	1
Package 1 Height	15,0 cm
Package 1 Width	17,2 cm
Package 1 Length	20,6 cm
Package 1 Weight	888,0 g
Unit Type Of Package 2	P06
Number Of Units In Package 2	30
Package 2 Height	80,0 cm
Package 2 Width	80,0 cm
Package 2 Length	60,0 cm
Package 2 Weight	39,64 kg

Garantia contratual

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

Sustentabilidade

A etiqueta **Green Premium™** é o compromisso da Schneider Electric em fornecer produtos com o melhor desempenho ambiental da sua categoria. O Green Premium promete a conformidade com os regulamentos mais recentes, a transparência sobre os impactos ambientais, bem como produtos circulares e com baixo teor de CO₂.

O **guia para avaliar a sustentabilidade dos produtos** é um white paper que clarifica as normas globais de rótulo ecológico e como interpretar as declarações ambientais.

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

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



Transparência RoHS/REACH

Desempenho de bem-estar

✓ Reach Sem Svhc

✓ Sem Metais Pesados Tóxicos

✓ Sem Mercúrio

✓ Informações Das Isenções Rohs [Sim](#)

Certificações e padrões

Regulamento Reach

[Declaração REACH](#)

Diretiva Rohs Da Ue

Conforme

[Declaração RoHS da EU](#)

Regulamento Rohs China

[Declaração RoHS China](#)

Divulgação Ambiental

[Perfil ambiental do produto](#)

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.

Perfil De Circularidade

[Informação sobre o fim da vida útil](#)