

# Folha de dados do produto

Especificações



## discontactor em caixa IP657 TeSys LE1D - 18A - bobina 230 VCA sem relé

LE1D18P7

### 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	10 kW a 500 V AC 50/60 Hz 10 kW a 660/690 V AC 50/60 Hz 4 kW a 220/230 V AC 50/60 Hz 9 kW a 415 V AC 50/60 Hz 9 kW a 440 V AC 50/60 Hz 7,5 kW a 380/400 V AC 50/60 Hz
[Ith] Conventional Free Air Thermal Current	17 A
[Uc] Control Circuit Voltage	230 V AC 50/60 Hz
Número De Entrada De Cabo	2 ISO20 topo 2 ISO25 topo 2 ISO20 fundo 2 ISO25 fundo
Largura	101 mm
Altura	201 mm
Profundidade	153,5 mm
Peso Líquido	1,015 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 16,0 cm

---

Package 1 Width 20,0 cm

---

Package 1 Length 25,0 cm

---

Package 1 Weight 1,179 kg

---

Unit Type Of Package 2 P06

---

Number Of Units In Package 2 22

---

Package 2 Height 80,0 cm

---

Package 2 Width 80,0 cm

---

Package 2 Length 60,0 cm

---

Package 2 Weight 39,94 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 CO<sub>2</sub>.

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](#)