



### Principal

Linha	TeSys
Tipo de produto ou componente	Bloco de bloqueio mecânico
Compatibilidade do produto	LC1D09...D38 CA/CC LC1DT20...DT40 CA/CC LC1D40A...D80A trifásico CA/CC LC1DT60A 3 phases + neutral CA/CC LC1DT80A 3 phases + neutral CA/CC
[Uc] control circuit voltage	24 V CC 24 V CA 50/60 Hz

### Complementar

Local de montagem	Lado da frente
Controle de disparo	Manual Elétrico
[Ui] tensão de isolamento nominal	690 V conforme IEC 60947-5-1
Potência necessária em VA	25 of CA circuito
Potência necessária em W	30 W of CC circuito
Durabilidade mecânica	500000 ciclos
Maximum operating rate	1200 cic/h
No fator de carga	10 %
Peso líquido	0,07 kg

### Meio ambiente

Certificações do produto	UL[RETURN]CSA
Grau de proteção IP	IP2x conforme VDE 0106
Tratamento de proteção	TH para IEC 60068
Temperatura ambiente para funcionamento	-25...55 °C
Temperatura ambiente para armazenamento	-40...80 °C

### Unidades de embalagem

Unit Type of Package 1	PCE
Number of Units in Package 1	1
Package 1 Height	4,7 cm
Package 1 Width	5,4 cm
Package 1 Length	6,1 cm
Package 1 Weight	98,0 g
Unit Type of Package 2	S01
Number of Units in Package 2	32
Package 2 Height	15,0 cm
Package 2 Width	15,0 cm
Package 2 Length	40,0 cm
Package 2 Weight	3,323 kg

## Oferta sustentável

Situação da oferta sustentável	Produto Green Premium
Regulamento REACH	<a href="#">Declarção REACH</a>
Diretiva RoHS da UE	Conforme com os requerimentos de excepção
Sem metais pesados tóxicos	Sim
Sem mercúrio	Sim
Sustainable packaging	Yes
Regulamento RoHS China	<a href="#">Declarção RoHS China</a>
Informações das isenções RoHS	<a href="#">Sim</a>
Divulgação Ambiental	<a href="#">Perfil Ambiental Do Produto</a>
Perfil de Circularidade	<a href="#">Informação Sobre O Fim Da Vida Útil</a>
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 meses
----------	----------