



Principal

Alcance	TeSys
Tipo de produto ou componente	Bloco de bloqueio mecânico
Compatibilidade do produto	LC1D95 LC1D150 LC1D80 LC1D115 LP1D80
[Uc] control circuit voltage	24 V CA 50/60 Hz 24 V CC

Complementar

Localização de montagem	Lado da frente
Controlo de disparo	Elétrico Manual
[Ui] Tensão estipulada de Isolamento	690 Vem conformidade com IEC 60947-5-1
Potência requerida em VA	25 para CA circuito
Potência requerida em W	30 W para CC circuito
Durabilidade mecânica	500000 ciclos
Maximum operating rate	1200 cic/h
No factor de carga	10 %
Peso net	0,09 kg

Ambiente

Certificações do produto	UL CSA
Grau de proteção IP	IP2xem conformidade com VDE 0106
Tratamento de proteção	THem conformidade com IEC 60068
Temperatura do ar ambiente para a operação	-25...55 °C
Temperatura ambiente para armazenamento	-40...80 °C

Unidades de embalagem

Unidade de pacote tipo 1	PCE
Numero de unidades por emb.	1
Peso da embalagem (Lbs)	99 g
Pacote 1 Altura	4,7 cm
Pacote 1 largura	5 cm
Pacote 1 Comprimento	6,5 cm
Unidade de pacote tipo 2	S01
Número de unidades no pacote 2	32
Peso do pacote 2	3,36 kg
Pacote 2 Altura	15 cm
Largura do pacote 2	15 cm
Comprimento do pacote 2	40 cm

Sustentabilidade da oferta

Situação da oferta sustentável	Produto Green Premium
Regulamento REACH	Declarção REACH
REACH sem SVHC	Sim
Diretiva RoHS da UE	Conforme Declarção RoHS Da EU
Sem metais pesados tóxicos	Sim
Sem mercúrio	Sim
Informações das isenções RoHS	Sim
Regulamento RoHS China	Declarção 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.

Garantia contractual

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