



Principal

Linha	TeSys
Nome abreviado do dispositivo	LAD4
Tipo de produto ou componente	Módulo supressor
Compatibilidade do produto	3P LC1D09...D38 4P LC1DT20...DT40 4P LC1D098...D258 CAD32, CAD50

Complementar

Local de montagem	Lado
Modo de montagem	Por clips
Tecnologia de supressor	Circuito RC
[Uc] Tensão do circuito de controle	24...48 V CA
Tensão de pico máxima	3 Uc
Peso líquido	0,012 kg

Meio ambiente

Normas	IEC 60947-5-1 EN 60947-5-1 CSA C22.2 No 60947-5-1 UL 60947-5-1 GB/T 14048.5
Certificações do produto	UL[RETURN]CSA
Grau de proteção IP	IP2x conforme IEC 60529
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	1,500 cm
Package 1 Width	8,000 cm
Package 1 Length	4,000 cm
Package 1 Weight	14,000 g
Unit Type of Package 2	S01
Number of Units in Package 2	70
Package 2 Height	15,000 cm
Package 2 Width	15,000 cm
Package 2 Length	40,000 cm
Package 2 Weight	1,185 kg
Unit Type of Package 3	P06
Number of Units in Package 3	2240
Package 3 Height	75,000 cm
Package 3 Width	60,000 cm

Package 3 Length	80,000 cm
Package 3 Weight	39,860 kg

Oferta sustentável

Situação da oferta sustentável	Produto Green Premium
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
Informações das isenções RoHS	Sim
Divulgação Ambiental	Perfil Ambiental Do Produto
Perfil de Circularidade	Não são necessárias operações de reciclagem específicas
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
----------	----------