A9A15218

modular safety transfomer iTR - 230 V 50..60 Hz - output 12..24 V - 16 VA



Principal

Tipo de transformador	Transformador de Segurança
Alcance	Acti 9
Linha de produto	Acti 9
Nome do produto	Acti9 iTR
Tipo de produto ou componente	Transformador
Nome abreviado do dispositivo	ITR

Complementar

[Ue] tensão estipulada de funcionamento nominal	230 V CA 50/60 Hz
Tensão de saída	12/24 V +/-5 % em carga
	14/28 V descarregar
Protecção contra curtos-circuitos de saída	Incorporado
Potência nominal em VA	16 VA
Temperature derating table	16 VA 35 °C 15,2 VA 40 °C 12,8 VA 50 °C 9,6 VA 55 °C 7,2 VA 60 °C
Modo de montagem	Fixo
Suporte de montagem	Calha DIN simétrica de 35 mm
Distancias de 9 milímetros	10
Altura	89 mm
Largura	90 mm
Profundidade	60 mm
Cor	Branco
Ligação	Terminais tipo túnel 4 mm²

Ambiente

Ambiente		
Normas	EN 61558-2-6 EN 60742	
Certificações do produto	IEC 61558-2-6 NF	
	**	
Categoria de sobretensão	Classe II com blindagens terminais opcionais	
Temperatura do ar ambiente para a operação	-2055 °C	
Temperatura ambiente para armazenamento	-2580 °C	

Unidades de embalagem

Unidade de pacote tipo 1	PCE
Numero de unidades por emb.	1
Peso da embalagem (Lbs)	1,095 kg
Pacote 1 Altura	7 cm
Pacote 1 largura	9,5 cm
Pacote 1 Comprimento	9,5 cm
Unidade de pacote tipo 2	S02

Número de unidades no pacote 2	8
Peso do pacote 2	9,055 kg
Pacote 2 Altura	15 cm
Largura do pacote 2	30 cm
Comprimento do pacote 2	40 cm

Sustentabilidade da oferta

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
Informações das isenções RoHS	© Sim
Regulamento RoHS China	☑ Declaração RoHS China
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		
--------------------	--	--