A9A15219

Trasformatore di sicurezza iTR 25VA 12/24Vca



Presentazione

Trasformatore di sicurezza
Acti9
Acti 9
Acti 9 iTR
Transformer
iTR

Caratteristiche tecniche

Tensione nominale di impiego [Ue]	230 V CA 50/60 Hz
Tensione di uscita	12/24 V: +/-5 % sul carico
	14/28 V: fuori tensione
Protezione cortocircuiti uscita	Integrata
Potenza nominale in VA	25 VA
Temperature derating table	25 VA 35 °C
	23,75 VA 40 °C
	20 VA 50 °C
	15 VA 55 °C
	11,25 VA 60 °C
Installazione	Fisso
Installazione	Guida DIN simmetrica 35 mm
Passo 9 mm	10
Altezza	89 mm
Larghezza	90 mm
Profondità	60 mm
Colore	Bianco
Morsettiera ausiliaria	Morsetti a gabbia 4 mm²

Ambiente

7 (1110101110		
Norme di riferimento	EN 61558-2-6 IEC 61558-2-6 EN 60742	
Certificazioni prodotto	NF	
Categoria di sovratensione	Classe II con terminali di protezione opzionali	
Temperatura ambiente	-2055 °C	
Temperatura di stoccaggio	-2580 °C	

Confezionamenti

Unità di misura confezione 1	PCE	
Numero di unità per confezione 1	1	
Confezione 1: altezza	7,700 cm	
Confezione 1: larghezza	10,000 cm	
Confezione 1: profondità	10,200 cm	
Confezione 1: peso	1,124 kg	
Unità di misura confezione 2	S02	

Numero di unità per confezione 2	8
Confezione 2: altezza	15,000 cm
Confezione 2: larghezza	30,000 cm
Confezione 2: profondità	40,000 cm
Confezione 2: peso	9,346 kg

Sostenibilità dell'offerta

Regolamento REACh	Dichiarazione REACh
REACh senza SVHC	Sì
Direttiva RoHS UE	Conformità EEU RoHS Dichiarazione
Privo di metalli pesanti tossici	Sì
Senza mercurio	Sì
Regolamento RoHS della Cina	Dichiarazione RoHS Della Cina
Informazioni esenzioni RoHS	₫ Sì
WEEE	Nei mercati dell'Unione Europea il prodotto deve essere smaltito in base a un metodo differenziato specifico e non tra i normali rifiuti.

Garanzia contrattuale

Garanzia	18 months