



Principale

Tipo di trasformatore	Trasformatore di sicurezza
Gamma	Acti 9
Gamma prodotto	Acti 9
Nome del prodotto	Acti 9 iTR
Tipo di prodotto o componente	Transformer
Nome abbreviato	ITR

Complementare

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	63 VA
Modalità di montaggio	Fisso
Supporto per montaggio	Guida DIN simmetrica 35 mm
Passi 9 mm	10
Altezza	89 mm
Larghezza	90 mm
Profondità	60 mm
Colore	Bianco
Morsettiera ausiliaria	Morsetti a gabbia <= 4 mm ²

Ambiente

norme di riferimento	EN 60742 EN 61558-2-6 IEC 61558-2-6
certificazioni prodotto	NF
categoria di sovratensione	Classe II con terminali di protezione opzionali
temperatura ambiente di funzionamento	-20...55°C
temperatura di stoccaggio	-25...80°C

Sostenibilità dell'offerta

Stato sostenibilità offerta	Prodotto non Green Premium
RoHS (codice data: aass)	Conforme - da 1312 - dichiarazione di conformità Schneider Electric
REACH	Non contiene SVHC oltre i limiti