



## Principale

Gamma	TeSys
Nome abbreviato	LT6CT
Tipo di prodotto o componente	Trasformatore amperometrico
Compatibilità gamma	TeSys T Controllore motore

## Complementare

Rapporto trasformatore di corrente	400/1
Classe di precisione	Classe 5P
Fattore limite di precisione	15
Tensione nominale di isolamento [Ui]	690 V
Diametro	10 mm
Sezione cavi	300 mm <sup>2</sup>
Altezza	107 mm
Larghezza	95 mm
Profondità	25 mm
Peso prodotto	0,55 kg

## Ambiente

norme di riferimento	BS 7626 IEC 60185
temperatura ambiente di funzionamento	<= 50 °C

## Sostenibilità dell'offerta

Stato sostenibilità offerta	Prodotto Green Premium
RoHS (codice data: aass)	Conforme - da 0627 - dichiarazione di conformità Schneider Electric
REACH	Non contiene SVHC oltre i limiti
Profilo ambientale prodotto	Disponibile
Istruzioni fine vita prodotto	Disponibile

Le informazioni fornite in questo documento contengono descrizioni generali e/o caratteristiche tecniche delle prestazioni dei prodotti in esso riportati. Questa documentazione non è da intendersi come esaustiva e non deve essere usata per determinare l'idoneità o l'affidabilità di questi prodotti per applicazioni specifiche dell'utente. È dovere di ogni utente o integratore eseguire la corretta e completa analisi dei rischi, valutazione e collaudo dei prodotti per quanto riguarda la specifica applicazione o uso. Né Schneider Electric S.p.A. né alcuna delle sue affiliate o consociate, possono essere ritenuti responsabili per l'uso improprio delle informazioni contenute nel presente documento.