



### Hauptmerkmale

Baureihe	TeSys
Kurzbezeichnung des Geräts	LT6CT
Produkt- oder Komponententyp	Stromwandler
Kompatible Produktfamilie	TeSys TeSys T Controller Motormanagement

### Zusatzmerkmale

Stromwandlerverhältnis	100/1
Genauigkeitsklasse	Klasse 5P
Genauigkeitsgrenzfaktor	15
[Ui] Bemessungs-Isolationsspannung	690 V
Durchmesser	10 mm
Kabel-Querschnitt	300 mm <sup>2</sup>
Höhe	107 mm
Breite	95 mm
Tiefe	25 mm
Produktgewicht	0,55 kg

### Montage

Normen	IEC 60185 BS 7626
Max. Umgebungstemperatur bei Betrieb	50 °C

### Verpackungseinheiten

VPE 1 Art	PCE
VPE 1 Menge	1
VPE 1 Höhe	3,1 cm
VPE 1 Breite	12,5 cm
VPE 1 Länge	10,6 cm
VPE 1 Gewicht	530,0 g
VPE 2 Art	S02
VPE 2 Menge	20
VPE 2 Höhe	15,0 cm
VPE 2 Breite	30,0 cm
VPE 2 Länge	40,0 cm
VPE 2 Gewicht	11,05 kg

Das vorliegende Dokument beinhaltet allgemeine Beschreibungen und/oder technische Eigenschaften der hierin enthaltenen Produkte. Anhand des vorliegenden Dokuments soll nicht die Eignung und Zuverlässigkeit dieser Produkte für bestimmte Benutzeranwendungen festgelegt werden. Es stellt auch keinen Ersatz dafür dar. Es obliegt dem Benutzer oder Integrator, eine vollständige Risikoabschätzung sowie eine Bewertung und Prüfung der Produkte hinsichtlich ihres entsprechenden Einsatzes durchzuführen. Schneider Electric Industries SAS und die entsprechenden Tochter- oder Konzerngesellschaften übernehmen nicht die Haftung für den missbräuchlichen Gebrauch der hier enthaltenen Informationen.

## Nachhaltigkeit

Angebotsstatus nachhaltiges Produkt	Green Premium Produkt
EU-RoHS-Richtlinie	Konform <a href="#">EU-RoHS-Deklaration</a>
Quecksilberfrei	Ja
RoHS-Richtlinie für China	<a href="#">RoHS-Erklärung Für China</a>
Informationen zu RoHS-Ausnahmen	<a href="#">Ja</a>
WEEE	Das Produkt muss entsprechend bestimmter Hinweise auf Märkten der Europäischen Union entsorgt werden und darf nicht in Haushaltsabfälle gelangen.

## Vertragliche Gewährleistung

Garantie	18 months
----------	-----------