



Hauptmerkmale

Produkt- oder Komponententyp	Industrielle Steuertransformatoren
Typ	TeSys GB2

Zusatzmerkmale

Anzahl der Phasen	1 Phase
Nennleistung	1000 VA pro UL[RETURN]1000 VA pro CSA[RETURN]1000 VA pro NOM[RETURN]600 VA pro CE
Primär- bis Sekundärspannung	208/230/460 V: 115 V
Sicherungstyp	0,41 x 1,50 Zoll CC Sicherung in oben
Temperaturanstieg	115 °C
Elektrische Verbindung	Klemmschraubenleisten
Höhe	189,48 mm
Breite	179,32 mm
Tiefe	150,37 mm
Material	Kupfer: Wicklung
Fingersichere Abdeckung	FSC2

Montage

Produktzertifizierungen	UL-gelistete Datei E61239[RETURN]CSA-File LR37055 Anleitung 184-N-90
Gehäusertyp	Keine Schutzart (offenes Gerät)
Isolationstemperatur	180 °C

Verpackungseinheiten

VPE 1 Art	PCE
VPE 1 Menge	1
VPE 1 Höhe	27,94 cm
VPE 1 Breite	28,575 cm
VPE 1 Länge	36,043 cm
VPE 1 Gewicht	14,016 kg

Nachhaltigkeit

Angebotsstatus nachhaltiges Produkt	Green Premium Produkt
REACH-Verordnung	REACH-Deklaration
EU-RoHS-Richtlinie	Konform mit Ausnahmen
Quecksilberfrei	Ja
RoHS-Richtlinie für China	RoHS-Erklärung Für China

Informationen zu RoHS-Ausnahmen	Ja
Umweltproduktdeklaration	Produktumweltprofil
Kreislaufwirtschafts-Profil	Keine besonderen Recycling-Verfahren erforderlich
PVC-frei	Ja

Vertragliche Gewährleistung

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