

Produktbezeichnung

WST 2000/400/230

Technische Information
Einphasen-Steuertransformator
WST 2000/400/230



Kurzbeschreibung	WST 2000/400/230
	Einphasen-Steuertransformator

Eigenschaften	
	Einphasen-Steuertransformator
	Schutzgrad IP00
	stehende Ausführung

Ausgang / Sekundärseite	
Nennausgangsspannung	230 V
Nennstrom	8,7 A
Nennleistung	2000 VA
Schaltung	Ii0

Eingang / Primärseite	
Nenneingangsspannung	400 V ± 5 %
Frequenzbereich	50 ~ 60 Hz
Eingangstrom	5,45 A
Schaltung	Ii0

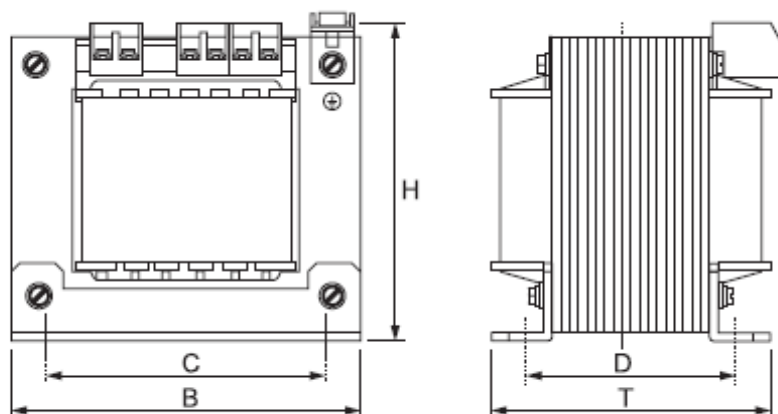
Umgebungsbedingungen	
Temperaturbereich	-20 ~ +40 °C
Max. Aufstellhöhe	1.000 m üNN
Kühlungsart	AN (Natürliche Konvektion)

Sicherheit / EMV	
Sicherheitsstandard	VDE 0570, EN61558-2-4
Prüfspannung	2,5 kV

Verluste	
Kupfer	49,7 W
Eisen	35,3 W

Weiter techn. Angaben	
Einschaltdauer	100 %
Isolierstoffklasse	E
Schutzart	IP00
Einschaltrush	9,36 x Inenn

Gewicht, Abmessungen und Anschlüsse



Abmessung B x H x T in mm	195 x 175 x 156
Gewicht in kg	22,7
Kupfereinsatz in kg	5,0
Befestigung C x D in mm	150 x 125, M8
Anschlüsse	an berührungsgeschützte Klemmen