

Stelltransformatoren Wechselstrom

Leistung (VA)	Ausgangsspannung (1)	Ausgangsstrom	Gehäuse	DC-Umschaltung (3)	NOT-Aus Wiedereinschaltenschutz	Abschaltbare Ausgangsspannung	Isolationswächter	Vielgangpoti	Messwertanzeige Touchscreen	Elektronische Nachregelung	Galvanische Trennung Potentialfrei	Schnittstellen analog 0..10V / Ethernet / USB	High Voltage/ Low Voltage Umschaltung (4)	Artikelnummer	Preis*
800	0-280V	3A	3HE	●	-	●	-	-	-	-	-	-	-	BST08A	1.405
							●	-	-	-	●	-	●	BST08B	2.729
							●	●	●	●	●	●	●	BST08C	5.161
1400	0-280V	5A	3HE	●	-	●	-	-	-	-	-	-	-	BST14A	1.760
							●	-	-	-	●	-	●	BST14B	3.030
							●	●	●	●	●	●	●	BST14C	5.462
2600	0-280V	9A	6HE	●	●	●	-	-	-	-	-	-	-	BST26A	2.712
							●	-	-	-	●	-	●	BST26B	4.165
							●	●	●	●	●	●	●	BST26C	6.598
4000	0-280V	14A	6HE	●	●	●	-	-	-	-	-	-	-	BST40A	3.570
							●	-	-	-	●	-	●	BST40B	5.350
							●	●	●	●	●	●	●	BST40C	7.782
6000	0-280V	21A	6HE	●(2)	●	●	-	-	-	-	-	-	-	BST60A	4.790
							●	-	-	-	●	-	●	BST60B	6.637
							●	●	●	●	●	●	●	BST60C	9.070
8000	0-280V	28A	6HE	●(2)	●	●	●	●	●	●	●	●	BST80	10.696	
10000	0-280V	35A	Rack	●(2)	●	●	●	●	●	●	●	●	BST100	11.045	
12000	0-280V	42A	Rack	●(2)	●	●	●	●	●	●	●	●	BST120	12.082	
15000	0-280V	53A	Rack	●(2)	●	●	●	●	●	●	●	●	BST150	15.852	

1) Andere Ausgangsspannungen auf Anfrage

2) Ohne Siebung

3) Stelltrafos mit DC Umschaltung dürfen nur mit einem allstromsensitiven FI betrieben werden.

4) Bei low-Voltage wird die Ausgangsspannung halbiert und der Ausgangsstrom verdoppelt.

*) Alle Preise verstehen sich in Euro zzgl. der gesetzlichen Umsatzsteuer und gelten ab Werk zzgl. Verpackung und Fracht.

Stelltransformatoren Drehstrom

Leistung (VA)	Ausgangsspannung (1)	Ausgangsstrom pro Phase	Gehäuse	DC-Umschaltung 2)	NOT-Aus Wiedereinschaltenschutz	Abschaltbare Ausgangsspannung	Stern- Dreieck-Anzeige	Isolationswächter	Vielgangpoti	Messwertanzeige Touchscreen	Elektronische Nachregelung	3-Phasen Verstellung	Galvanische Trennung Potentialfrei	Schnittstellen analog 0..10V / Ethernet / USB	High Voltage/ Low Voltage Umschaltung (3)	Artikelnummer	Preis*		
2000	0-460V	2,5A	6HE	•	•	•	•	-	-	-	-	-	-	-	-	BSTD20A	3.709		
								•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	BSTD20B	7.213
								•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	BSTD20C	11.976
4000	0-460V	5A	Rack	•	•	•	•	-	-	-	-	-	-	-	-	BSTD40A	5.136		
								•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	BSTD40B	9.353
								•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	BSTD40C	14.116
6000	0-460V	7,5A	Rack	•	•	•	•	•	-	-	-	-	-	-	-	BSTD60A	6.720		
								-	•	•	•	•	•	•	•	•	•	BSTD60B	11.729
								•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	BSTD60C	16.492
8000	0-460V	10A	Rack	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	BSTD80	16.950			
15000	0-460V	18,5 A	Rack	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	BSTD150	20.800		
20000	0-460V	25A	Rack	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	BSTD200	24.452		
30000	0-460V	37A	Rack	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	BSTD300	31.229		
50000	0-460V	60A	Rack	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	-	BSTD500A	44.012		
															•	BSTD500B	48.992		
60000	0-460V	75A	Rack	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	-	BSTD600A	50.062		
															•	BSTD600B	59.932		

1) Andere Ausgangsspannungen auf Anfrage

2) Stelltrafos mit DC Umschaltung dürfen nur mit einem allstromsensitiven FI betrieben werden!

3) Bei low-Voltage wird der Ausgangsstrom verdoppelt.

*) Alle Preise verstehen sich in Euro zzgl. der gesetzlichen Umsatzsteuer und gelten ab Werk zzgl. Verpackung und Fracht.