



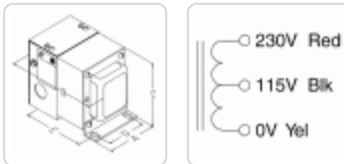
Des produits de qualité. L'excellence du service.

Câblé Série 170E



Caractéristiques

- Enroulement simple, n'assure pas l'isolement – conçu pour être utilisé lorsque l'équipement est déjà isolé et uniquement pour modifier la tension.
- Offre une grande souplesse – Applications universelles, conçu pour fonctionner à 50 ou 60 Hz, abaisseur (230 V c.a. à 115 V c.a.) ou élévateur (115 V c.a. à 230 V c.a.).
- Boîtier arrière entièrement fermé, comprend un boulon de mise à la terre interne pratique
- Enrobage supplémentaire de vernis sous vide pour une meilleure résistance à une forte humidité.
- Comprend une prise standard de 115 V c.a. à trois fils montée à l'arrière (mais non raccordée).
- Boîtier fermé muni d'alvéoles défonçables pratique et comportant deux serre-câble qui facilitent le raccordement.
- Les modèles 170SE, 170AE, 170BE, 170CE et 170D sont homologués CSA (209651)
- Connexion au moyen de conducteurs flexibles d'au moins 8 po de longueur
- Rappel – Ces modèles NE convertissent PAS la fréquence de l'alimentation secteur.



Part No.	Capacity	Overall Dimensions					Weight
	VA	A	B	C	D	E	Lbs
170SE	50	3.13	4.00	4.10	2.30	3.10	3.5
170AE	100	3.13	4.00	4.10	2.30	3.10	4
170BE	200	3.13	4.30	4.10	2.30	3.40	5
170CE	300	3.13	4.80	4.10	2.30	3.90	6.5
170DE	500	3.75	5.00	4.90	2.80	4.10	10
170EE	750	3.75	6.00	4.90	2.80	5.10	15
170FE	1000	3.75	6.00	4.90	2.80	5.10	15.5
170GE	1500	4.38	7.00	5.50	3.30	5.90	23.5
170JE	2000	4.38	7.00	5.50	3.30	5.90	24

Tags: autotransformer, line transformer, hard wired, single winding, voltage change, *Les données sont sujettes à changement sans préavis*
step down, step up

