



BTRN-1

- Variateur de tension par autotransformateurs monophasé 230 V, 1 vitesse

Utilisation

- Variation manuelle des moteurs à tension réglable (230 VAC – 50 Hz)
- Alimentation 230 VAC – 50 Hz
- Montage en applique (IP54)
- Protection en tête de ligne obligatoire

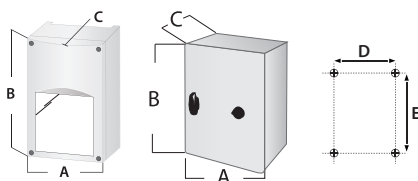
Variantes

- Variateur de tension par autotransformateurs monophasé 230 V, 2 vitesses **BTRN-2V-1**

Composition

- Boîtier plastique RAL 7035
- Boîtier en acier galvanisé RAL 7035 pour le modèle 10 A
- Commande de vitesse par commutateur 5 positions avec position arrêt
- Fusible de protection intégré

Caractéristiques dimensionnelles



Modèles	A (mm)	B (mm)	C (mm)	D (mm)	E (mm)
BTRN-1-1	115	205	100	98	140
BTRN-1-2	115	205	100	98	140
BTRN-1-5	170	255	140	155	194
BTRN-1-7	200	305	140	183	236
BTRN-1-10	300	325	185	255	255

Caractéristiques techniques

Modèles	BTRN-1-1	BTRN-1-2	BTRN-1-5	BTRN-1-7	BTRN-1-10
Courant max. (A)	1,5	2,2	5,0	7,5	10,0
Fusible (A) 5*20 mm	F 2,00 A-H	F 3,15 A-H	F 8,00 A-H	F 10,0 A-H	-
Fusible (A) 9*32 mm	-	-	-	-	F 16,0 A-H
Température ambiante maximale	0-35°C				
Humidité relative ambiante maximale	< 95% HR (sans condensation)				
Protection (selon EN 60529)	IP54				
Poids (kg)	2,1	2,3	5,4	8,0	12,9

Mise en œuvre

Se reporter à la notice d'installation disponible sur www.ouestventil.fr