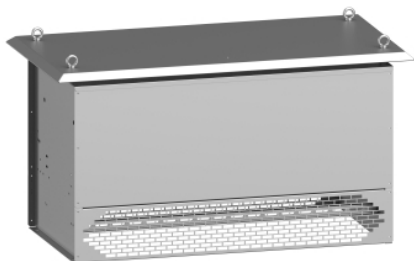


## Fiche produit

### Caractéristiques

# VW3A7790

## braking resistor, Altivar, 3x6,7Ohms, 20kW, IP23



### Principales

Compatibilité de gamme	Altivar Process ATV900
Type d'accessoires / pièces séparées	Braking unit
Type de produit ou équipement	Résistance de freinage
Valeur ohmique	6,7 Ohm

### Complémentaires

Compatibilité produit	Variateur de vitesse ModBuo 160 kW 380...480 V Variateur de vitesse ModBuo 315 kW 380...480 V Variateur de vitesse ModBuo 500 kW 380...480 V Variateur de vitesse ModBuo 630 kW 380...480 V Variateur de vitesse ModBuo 800 kW 380...480 V
Rapport cyclique	Cycle moyen (surcharge importante) <15 s braking with 150 % braking torque for a 120 s cycle Cycle moyen (surcharge faible) <15 s braking with 120 % braking torque for a 120 s cycle
Puissance moyenne disponible	20 kW à 40 °C
Raccordement électrique	M10 bornier
Type de protection	Protection thermique via le variateur
Largeur	1060 mm
Hauteur	565 mm
Profondeur	540 mm
Poids du produit	50 kg

### Environnement

Degré de protection (IP)	IP23
Température ambiante de stockage	-25...70 °C
Température de l'air ambiant en fonctionnement	-25...40 °C

### Emballage

Type d'emballage 1	PCE
Nb produits dans l'emballage 1	1
Hauteur de l'emballage 1	87,0 cm
Largeur de l'emballage 1	79,0 cm
Longueur de l'emballage 1	119,0 cm
Poids de l'emballage 1	58,0 kg