



ANTARES 135-15

Type	135-15
Système	Monophasé
Variation de tension d'entrée	±15 %
Puissance	135 kVA
Gamme de tension d'entrée	195-265 V
Courant maximal d'entrée	692 A
Tension en sortie	230 V
Courant en sortie nominal	587 A
Rendement	>98 %
Durée de la compensation	En continu
Vitesse de réglage	16 ms/V
Dimensions LxPxH	600x800x1800mm
Poids	650 kg



Image purement indicative.

Caractéristiques standards

Tension de sortie sélectionnable	220-230-240V (dip switch)
Fréquence	50Hz ±5% ou 60Hz ±5%
Précision de la tension de sortie	±0,5%
Variation de charge admissible	Jusqu'à 100%
Refroidissement	Ventilation naturelle (assistée avec ventilateurs)
Température ambiante	-25/+45°C
Température de stockage	-25/+60°C
Humidité relative maximale	<95% (sans condensation)
Surcharge admissible	200% 2min.
Distorsion harmonique	Non introduite
Couleur	RAL 7035
Degré de protection	IP 21
Instrumentation	Multimètre digital en sortie
Installation	Interne
Protection contre les surtensions	Parafoudre classe II en sortie

Accessoires en option

Dispositifs d'interruption ABB / SCHNEIDER - INPUT	DI ABB / SCHNEIDER 800 - INPUT
Dispositifs d'interruption ABB / SCHNEIDER - OUTPUT	DI ABB / SCHNEIDER 630 - OUTPUT
Protection de la charge de sous et surtension ABB / SCHNEIDER	PS ABB / SCHNEIDER 630
Commutateur sectionneur et commutateur ABB	D-IC ABB 500
Transformateur monophasé d'isolement en entrée	770A
Parafoudres SPD ORTEA	SPD ORTEA INPUT CLASS I 25/2