



ANTARES 100-20

Tipo	100-20
Variazione tensione in ingresso	±20 %
Potenza nominale	100 kVA
Range tensione ingresso	184-276 V
Corrente ingresso massima	543 A
Tensione di uscita	230 V
Corrente di uscita nominale	435 A
Rendimento	>98 %
Velocità di regolazione	12 ms/V
Dimensioni LxPxH	600x800x1800mm
Peso	650 kg

Caratteristiche standard

Tensione di uscita selezionabile	220-230-240V (dip switch)
Frequenza	50Hz ±5% o 60Hz ±5%
Precisione della tensione di uscita	±0,5%
Variazione di carico ammissibile	Fino al 100%
Raffreddamento	Ventilazione naturale (assistita con ventole)
Temperatura ambiente	-25/+45°C
Temperatura di stoccaggio	-25/+60°C
Massima umidità relativa	<95% (non condensante)
Sovraccarico ammissibile	200% 2min.
Distorsione armonica	Non introdotta
Colore	RAL 7035
Grado di protezione	IP 21
Strumentazione	Multimetro digitale in uscita
Installazione	Interno
Protezione da sovratensione	Scaricatori classe II in uscita

Accessori opzionali standard

Dispositivi di interruzione ABB / SCHNEIDER - INPUT	DI ABB / SCHNEIDER 630 - INPUT
Dispositivi di interruzione ABB / SCHNEIDER - OUTPUT	DI ABB / SCHNEIDER 500 - OUTPUT
Protezione del carico da sovra/sottotensione ABB / SCHNEIDER	PS ABB / SCHNEIDER 500
Disconnettore e interruttore di commutazione ABB	D-IC ABB 630
Trasformatore monofase di isolamento in ingresso	543A
Scaricatori di sovratensione SPD ORTEA	SPD ORTEA INPUT CLASS I 25/2