



ANTARES 25-20

Tipo	25-20
Variazione tensione in ingresso	±20 %
Potenza nominale	25 kVA
Range tensione ingresso	184-276 V
Corrente ingresso massima	136 A
Tensione di uscita	230 V
Corrente di uscita nominale	109 A
Rendimento	>98 %
Velocità di regolazione	12 ms/V
Dimensioni LxPxH	410x680x1200mm
Peso	180 kg



Immagine puramente indicativa.

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 160 - INPUT
Dispositivi di interruzione ABB / SCHNEIDER - OUTPUT	DI ABB / SCHNEIDER 125 - OUTPUT
Protezione del carico da sovra/sottotensione ABB / SCHNEIDER	PS ABB / SCHNEIDER 125
Sezionatore e commutatore ABB	D-IC ABB 160
Trasformatore monofase di isolamento in ingresso	173A
Scaricatori di sovratensione SPD ORTEA	SPD ORTEA INPUT CLASS I 25/2