



Numer artykułu: 40-20-1106

**Wymiary**

Długość	640,00 mm
Szerokość	611,00 mm
Wysokość	296,00 mm
Waga rzeczywista	14042,000 kg

Dane podstawowe

Montiert	Mounted
Rodzaj konstrukcji	Powietrze obiegowe

Dane wymiarowe

Fazy	3 Ph
Częstotliwość znamionowa [Hz]	50 Hz
Regulacja	Przełącznik częstotliwości / transformator

Klasyfikacja

Klasa ochrony IP	IP55
Klasa izolacji (DIN EN 60085)	F

Wymiary

Szerokość	620 mm
Wysokość	620 mm
Całkowita głębokość	327 mm
Średnica	518 mm

**Big Dutchman®****Dane wymiarowe 50 Hz**

Elektrische Nennleistung	0,28 kW
Napięcie znamionowe połączenia trójfazowego	230 V
Napięcie znamionowe połączenia gwiazdowego	400 V
Prąd znamionowy połączenia trójfazowego	1,2 A
Prąd znamionowy połączenia gwiazdowego	0,7 A
Obroty	900 U/min
Temperatura otoczenia	-25 - 40 °C

Strumień objętości 50 Hz

Charakterystyka – 0 Pa	7060 m ³ /h
------------------------	------------------------