



FICHA TÉCNICA

SP1000EVO3

Fecha emisión: 23/09/2021



DIMENSIONES

Código Producto	Descripción	Voltaje	Enchufe	Rango y Material de Aplicación	Temperatura Ambiente	Potencia	Peso [g]
SP1000EVO3	Máquina Manual Tope 500-1000mm	400 ~/AC 3P+N (± 15 %) - 50 (± 15 %) - 40 A IP54, clase 1, 22700 W	Trifásico 3P+N Cetac 40 A 400V ~/AC	500-1000mm - PP, PE y otros materiales termoplásticos	-10°C y 40°C	42,88kVA	1822000

MATERIAL