

L (motor estándar)

-

L (motor c/freno)

-

L (motor c/ventilación forzada)

-

L (motor sin ventilación)

-

Patatas					Eje							Carcasa				Brida				
H	A	B	C	K	D	E	F	G	GA	X	AB	BB	AC	HD	M	N	P	S	T	

Datos Eléctricos

Tipo	PE30/UM3C* 280S-2		
Polos	2/3000	Polos	
Potencia	75.00	Kw	
Voltaje	400	V	
Frecuencia	50	Hz	
Velocidad	2980	rpm	
Corriente nominal	127.02	A	
Factor de potencia	0.90		
Eficiencia 100%	94.7	%	
Eficiencia 75%	94.5	%	
Eficiencia 50%	93.6	%	
Par	240.3	N.m	
Ta/Tn	1.8		
Ia/In	7.1		
Tm/Tn	2.3		

Datos Mecánicos

Altura del eje		
Forma constructiva		
Protección mecánica	55	
Clase de calentamiento	B	
Clase de aislamiento	F	
Servicio	S3-70%	
Temp. ambiente	-10°C-40°C	
Altitud	1000	
Ruido	91	dB(A)
Peso	537	kg
Rodamiento DE		
Rodamiento NDE		

Datos Extra

Frenos aplicables

Freno de corriente continua	NA	Par de freno	NA	N.m
Freno de corriente alterna	NA	Par de freno	NA	N.m

Ventilaciones forzadas aplicables

Ventilación forzada monofásica	Potencia	NA	W
Ventilación forzada trifásica	Potencia	270	W