

PMCtendo SZ.71/0/2/2/7/K/H/30/00

8177082

please maintain

Datos técnicos	
Certificaciones:	CE
Tamaño del motor:	71
Par de parada:	8.30 Nm
Par nominal:	7.40 Nm
Par máximo:	20.00 Nm
Corriente de parada:	8.00 A
Corriente nominal:	7.20 A
Corriente de pico:	25.00 A
Revoluciones nominales motor:	3000 rpm
Tensión nominal:	400 V
Momento de inercia:	8.50 kgcm ²
Freno:	No
Retroalimentación:	2 = Endat2.2 óptico multiturn
Conexión motor:	Conector acodado giratorio
Dirección de conexión:	hacia lado A
Refrigeración:	0 = convección
Tipo de eje motor:	sin chaveta
Longitud de eje:	50 mm
Dimensión brida:	145 mm
Longitud total motor:	143 mm
Longitud total motor:	143 [1][[]



Diámetro de centrado:	130 mm
Diámetro primitivo:	165 mm
Número de polos:	14
Grado de protección, carcasa:	IP56
Peso bruto:	11300 g
Peso neto:	8300 g