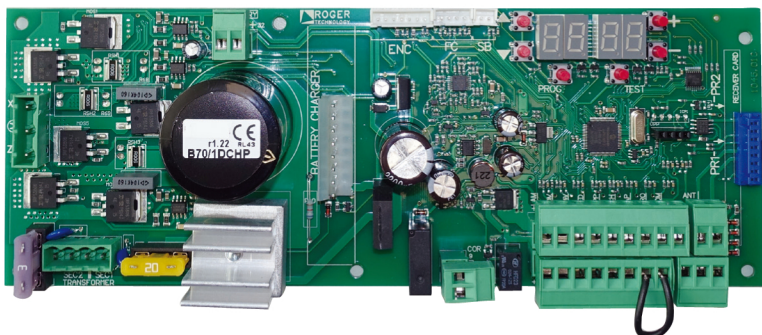


▼ Cuadro BRUSHLESS B70/1DCHP 36V



CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS	
Tensión de alimentación	230 V AC ±10% 50 Hz
Potencia máxima absorbida por la red	390 W 470 W
Motores conectables	1
Alimentación del motor	36 Vac., con inversor autoprotectido
Tipología de motor	BRUSHLESS sinusoidal
Tipología de control del motor	Por orientación de campo (FOC) sensor
Potencia nominal de motor	85 W 100 W
Potencia máximo motor	350 W 420 W
Potencia máxima de intermitente	25 W
Luz intermitente	50%
Potencia máxima de luz de cortesía	100 W 230 Vac . 40 W 24 Vac/dc (contacto puro)
Potencia de luz de puerta abierta	3 W (24 Vdc)
Potencia de salida de accesorios	20 W (24 Vdc)
Temperatura de funcionamiento	-20° C... +55° C
Dimensiones del producto	Dimensiones en mm 200x90x45 - Peso: 0,244 Kg

