



# TOTAL INGENIEROS S.A.C

VENTAS, PROYECTOS, SERVICIOS EN INGENIERÍA Y SISTEMAS DE REFRIGERACIÓN

*Celebrating*



**QE** **QUALITY**  
HVAC/R, REFRIGERATION  
COMPONENTS  
TOOLS & ACCESSORIES.

*Years*

• E S T A B L I S H E D • B R A N D

## FICHA TÉCNICA

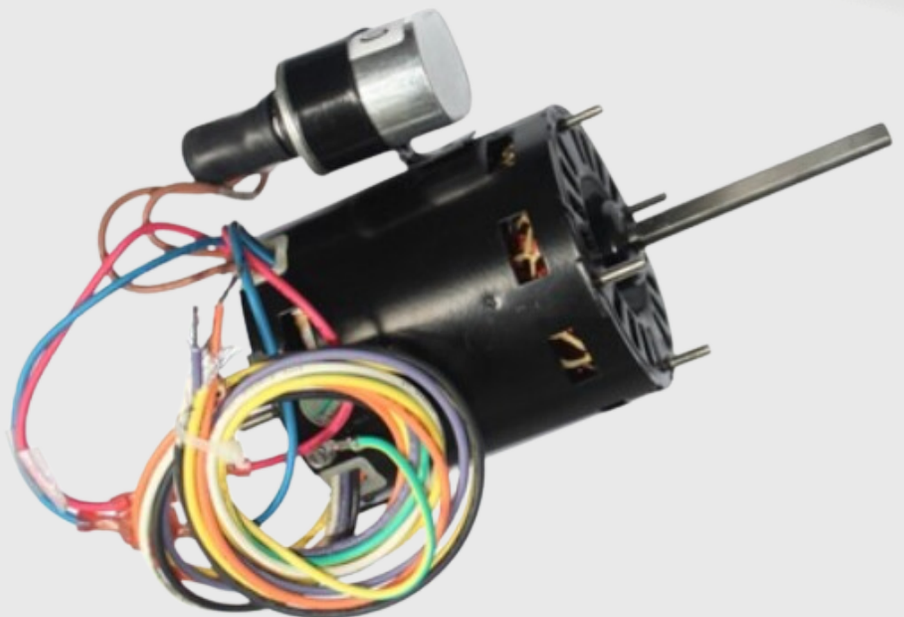


# PSC / MOTOR DE POLO SOMBRADO

Los motores PSC / Polo sombreado de CALIDAD QE incluyen características tales como: diseño PSC de ahorro de energía, enchufe reversible para un fácil cambio de rotación, 3 en 1 HP reemplaza 1/12 HP, 1/15 HP, 1/20 HP y poste sombreado de bajo consumo. diseño, tuercas de montaje adicionales para una instalación rápida, aislamiento clase B, funcionamiento silencioso, rodamiento de bolas, voltaje dual (115/230 V, 50/60 Hz), eje de 5/16", capacitor de 4 MFD / 370 V incluido y certificación UL (E472627).

El uso de un diseño de condensador dividido permanente permite que el motor entregue más potencia con un menor consumo de amperios. El funcionamiento más frío produce menos fallos de funcionamiento. Los rodamientos de bolas proporcionan un funcionamiento suave y silencioso y una mayor vida útil del motor. Se ha demostrado que el QMS-888 es un 50% más eficiente energéticamente que otros motores de polos sombreados.

Reemplaza los modelos Emerson: 9650, 9651, 9652, 9653, 9656, 9664. Modelos Fasco: D1101, D1103, D1122, D1123, D1124, D1125, D1126, D1127, D1152, D1154.



MODELOS DE PRODUCTOS									
Modelo	caballos de fuerza	Voltios	amperios	RPM	Velocidades	Marco	Hz	Rotación	Peso
QMS-888	1/12, 1/15, 1/20	115/208-230	1,1/0,65	1550	1	3,3"	50/60	CW/CCW	4 libras