



DESCRIÇÃO

O micro motor DC AK555/06PF24R350CE consiste numa forma simples e barata de se obter movimentação mecânica para dispositivos eletromecânicos. Motores compactos e potentes, com caixa de redução acoplada, diminuindo a sua velocidade e aumentando seu torque, para qualquer aplicação.

MARCA DO PRODUTO

AKIYAMA MOTORS

ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS

TENSÃO		SEM CARGA	
OPERAÇÃO	NOMINAL	ROTAÇÃO	CORRENTE
22 V ~ 26 V	24 V	350 rpm	250 mA

MÁXIMO RENDIMENTO			
ROTAÇÃO	CORRENTE	TORQUE	POTÊNCIA
280 rpm	1 A	6 Kgf.cm	15 W

PARTIDA	
CORRENTE	TORQUE
8 A	8 Kgf.cm

MÉTRICAS

