

Características de los actuadores

53-1296

FRESE

DESCRIPCIÓN	Actuador electromecánico
CARRERA	32 mm (autocalibración)
ALIMENTACIÓN	24V CC/CA 50-60 Hz
SEÑAL	0...10 V CC o 3 puntos
TIEMPO DE GIRO	60 s (0..10VCC) 60S o 300s ajustable (3 ptos)
P. CONSUMIDA	6VA (*30VA)
GRADO DE PROTECCIÓN	IP 54

* Para el cálculo del transformador.