

SOLENOIDES

SERIE 260

Carrera: 26mm.

Bobinado: doble.

Aplicación: aceleración y parada
(servicio continuo)

Alimentación: 12v o 24v

Mecanismo: articulación y varilla

Fijación: base

Dimensiones: 44mm x 57mm

Trabajo: tracción y retorno
por resorte

Controlador: electrónico. Hasta 85amp

KIT DE PARADA COMPUESTO DE:

UN SOLENOIDE DOBLE BOBINADO PARA SERVICIO CONTINUO EN 12V O 24V. Y UN CONTROLADOR ELECTRONICO. LA PARTICULARIDAD DE TENER INSTALADO UN CONTROLADOR ELECTRONICO EN EL BOBINADO INTERMITENTE REDUCE EL INDICE DE FALLAS EN EL MOMENTO DE LA INSTALACION Y SE OBTIENE COMO RESULTADO LA CORRECTA INSTALACION Y FUNCIONAMIENTO DEL SOLENOIDE COMO ASI TAMBIEN UNA SENSILLA INSTALACION ELECTRICA.

KIT 260F

