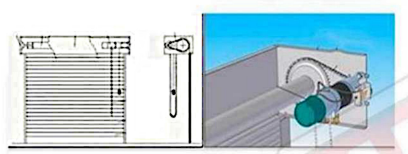




Puertas & Portones Automaticos, S.A. de C.V. ; Nuestra pasión es la Solución!...

CARACTERISTICAS Y FUNCIONES

- Protección de Sobrecalentamiento (Motor).
- Cadena para Sistema Manual en Caso de Falla de Alimentación Eléctrica.
- Límite de Paro Mecánico con Ajuste de Precisión.
- Freno Electromagnético para Mantener la Cortina a Cualquier Altura.
- Instalación de Operación Lateral Exterior Para Tubo de 4" de Diámetro.
- Dispositivo de Seguridad para Prevenir la caída de la Cortina en Caso de que se Dañe la Cadena de Transmisión.
- El Operador se puede Instalar Vista Interior Derecha o hacia la Izquierda (Modificando su Ensamble).
- Placa Lateral con Sprocket (Catarina) y Cadena Paso 50, para Soportar Operador y Tubo de 4" Diámetro.
- Placa Posterior con Rodamiento y Flecha para Soportar el Tubo de 4" Diametro.
- Central Electrónica con Batería de Respaldo Recargable de 24VDC/7Ah en Caso de Falla de Alimentación Electica.
- Entradas y Salidas para Conectar Accesorios en Central Electrónica como: (Fotocelda Infrarroja, Botón de Pared, Receptor Externo, Teclado Numérico Inalámbrico, Lámparas de Señalamiento, Detector Magnético, etc.).
- Incluye: 2 Piezas. Transmisores de 3 Pasos.
- Botonera de tres pasos. (Opcional).



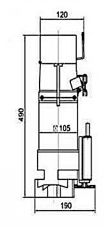


OPCIONAL

CARACTERISTICAS TECNICAS

MODELO:	RD500SCDC-24V
APLICACIÓN:	ENROLLABLE (TUBO 4").
ANCHO:	4.0 MTS.
ALTO:	4.0 MTS.
PESO:	500 KG.
USO:	40 CICLOS X HORA.
VELOCIDAD (CIERRE/APERTURA):	6.5 RPM.
ALIMENTACIÓN ELÉCTRICA:	120V/220VAC/60HZ/24VDC
REDUCCIÓN DE VELOCIDAD:	SIN REDUCCION.
FRECUENCIA DEL TRANSMISOR:	433.92 MHZ.
DISTANCIA DEL TRANSMISOR AL OPERADOR	30.0 MTS.
CAPACIDAD DE TRANSMISORES	20 TRANSMISORES.

5	(310)	[ADS]
	FO-00009-00	oMF-00001-00
	•AD-00034-00	•MF-00016-00
		• MF-00006-00



CÓDIGO	SKU
QL-00009-KIT	500K+2TX

MODELO

DESCRIPCION

RD500SCDC RX+2TX OPERADOR ENR. LATERAL 500K 120VAC/24VDC+2TX















