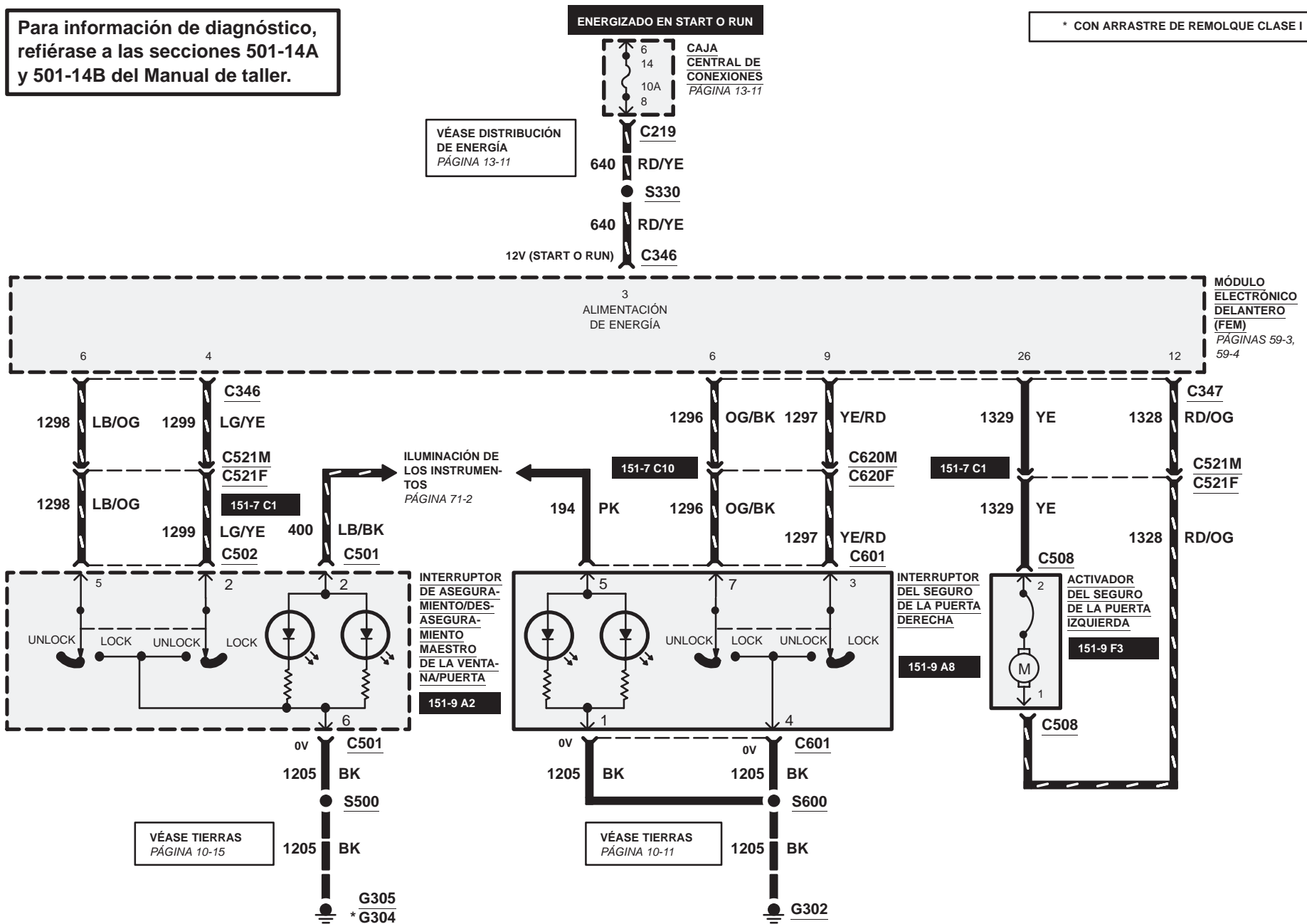


2001 WINDSTAR

Para información de diagnóstico, refiérase a las secciones 501-14A y 501-14B del Manual de taller.

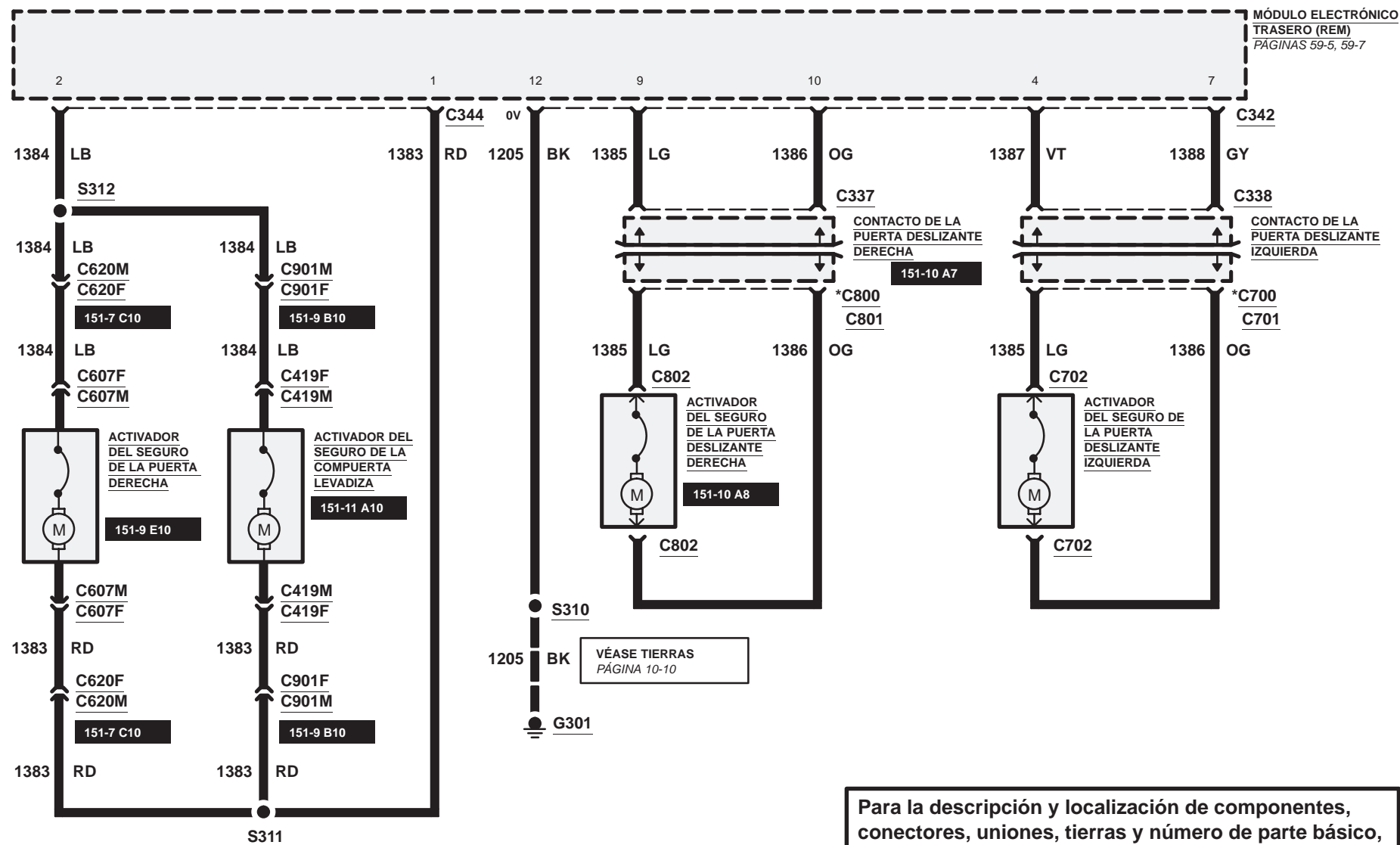
* CON ARRASTRE DE REMOLQUE CLASE I



SEGUROS ELÉCTRICOS DE LAS PUERTAS 110-2

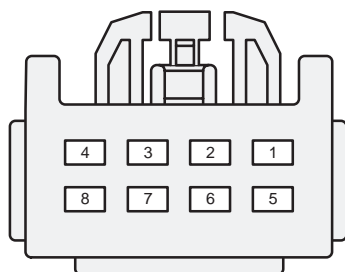
2001 WINDSTAR

* CON PUERTA DESLIZANTE



110-3 SEGUROS ELÉCTRICOS DE LAS PUERTAS

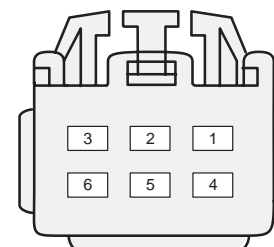
2001 WINDSTAR



C501

**INTERRUPTOR DE ASEGURAMIENTO/DESASEGURAMIENTO
MAESTRO DE LA VENTANA/PUERTA**

TERMINAL	CIRCUITO	FUNCIÓN DEL CIRCUITO
1	313 (WH/YE)	Interruptor de la ventana eléctrica derecha
2	400 (LB/BK)	Energía (salida del relevador de retardo de los accesorios)
3	1294 (BN/YE)	Ventana eléctrica (descenso)
4	1295 (RD/LG)	Ventana eléctrica (descenso con un solo toque)
5	314 (TN/LB)	Interruptor de la ventana eléctrica derecha
6	1205 (BK)	Tierra
7	1293 (BK/OG)	Ventana eléctrica (ascenso)
8	194 (PK)	Energía (salida del relevador de retardo de los accesorios)



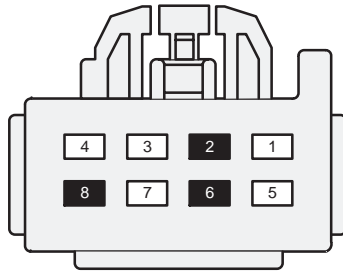
C502

**INTERRUPTOR DE ASEGURAMIENTO/DESASEGURAMIENTO
MAESTRO DE LA VENTANA/PUERTA**

TERMINAL	CIRCUITO	FUNCIÓN DEL CIRCUITO
1	885 (YE/LB)	Motor de la ventana de cuarto eléctrica derecha
2	1299 (LG/YE)	Alimentación de desaseguramiento
3	881 (BN)	Motor de la ventana de cuarto eléctrica izquierda
4	884 (YE/BK)	Motor de la ventana de cuarto eléctrica derecha
5	1298 (LB/OG)	Alimentación de aseguramiento
6	882 (BN/YE)	Motor de la ventana de cuarto eléctrica izquierda

SEGUROS ELÉCTRICOS DE LAS PUERTAS 110-4

2001 WINDSTAR



C601

INTERRUPTOR DEL SEGURO DE LA PUERTA DERECHA

TERMINAL	CIRCUITO	FUNCIÓN DEL CIRCUITO
1	1205 (BK)	Tierra
2	—	SIN USO
3	1297 (YE/RD)	Alimentación de desaseguramiento
4	1205 (BK)	Tierra
5	194 (PK)	Energía (salida del relevador de retardo de los accesorios)
6	—	SIN USO
7	1296 (OG/BK)	Alimentación de aseguramiento
8	—	SIN USO

LISTA DE REFERENCIA DE CONECTORES

CONECTOR	SECCIÓN-PÁGINA
C337	126-6
C338	126-6
C342	59-13
C344	59-14
C346	59-10
C347	59-11
C700	126-9
C800	126-9