

**OPEL MERIVA**

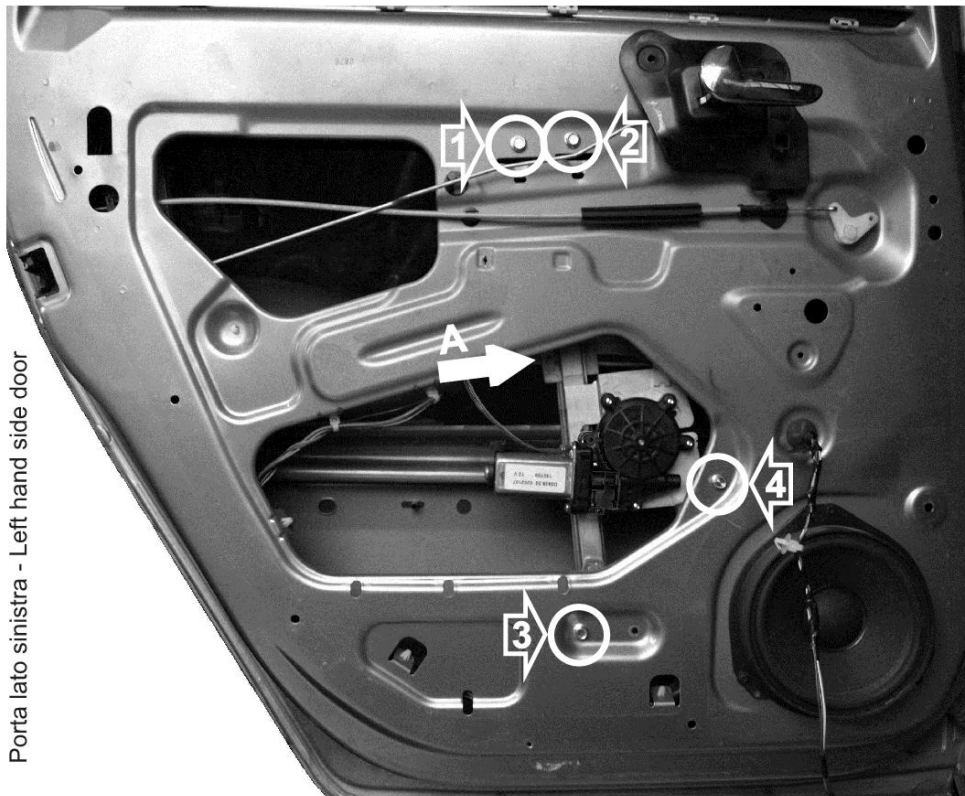
05/03 ⇒ 05/10

**4838026**



**OEM Code:**

5140069  
93362663



**4938026**



**OEM Code:**

5140070  
93362664

**IT**

**OPERAZIONI DA ESEGUIRE:**

- 1) Togliere l'alzacristalli elettrico.
- 2) Introdurre l'alzacristallo elettrico, far scendere il vetro e inserire il pattino "A" nel sottovetro.
- 3) Fissare l'alzacristallo nei fori esistenti in posizione 1, 2, 3 e 4.
- 4) Eseguire il collegamento elettrico.

**GB**

**PROCEDURE TO FOLLOW:**

- 1) Remove the electric window lift.
- 2) Insert the electric window lift and let the window go down and insert the skater "A" underglass rail.
- 3) Secure the electric window lift in the existing holes in pos. 1, 2, 3 and 4.
- 4) Carry out the electrical connections.

**FR**

**OPERATIONS À EXECUTER**

- 1) Enlever le lève-vitre électrique.
- 2) Introduire le dispositif électrique et faire descendre la vitre et l'engager sur le pinion "A"
- 3) Fixer le dispositif électrique au moyen des vis 1, 2, 3 et 4.
- 4) Exécuter le branchement électrique.

**ES**

**OPERACIONES A REALIZAR:**

- 1) Quitar el elevavinas eléctrico.
- 2) Introducir el elevavinas eléctrico, baje el vidrio e inserta la zapata bloque "A" en el riel inferior
- 3) Fije el elevavinas eléctrico en los agujeros existentes en la posición 1, 2, 3 y 4.
- 4) Realizar la conexión eléctrica.

**PT**

**PROCEDIMENTO A SEGUIR:**

- 1) Remova o elevador de vidro eléctrico.
- 2) Insira o elevador de vidro eléctrico, abaixe o vidro e insira o patim "A" no inferior do vidro.
- 3) Fixe o elevador de vidro eléctrico nos buracos nas posições 1, 2, 3 e 4.
- 4) Proceda às conexões elétricas.

**DE**

**DER EINBAU ERGIBT SICH WIE FOLGT:**

- 1) Bauen Sie den elektrischen Fensterheber komplett aus.
- 2) Führen Sie nun den elektrischen Fensterheber, lassen Sie das Fenster unten gehen und es in die Heberschiene einsetzen.
- 3) Befestigen ihn den elektrischen Fensterheber mit dem Schrauben in dem Lochern 1, 2, 3 und 4.
- 4) Führen Sie die elektrische Verkabelung.

**POWER WINDOW LEFT**

