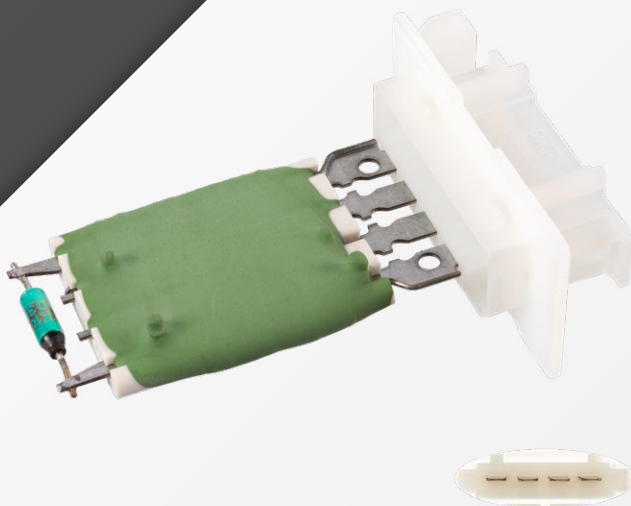


Aplicações:  
Saab 9-3, Opel Vectra C, Signum



PT

## Resistência do ventilador

### Problema

O ventilador do sistema de climatização apenas funciona na velocidade máxima ou não funciona por completo.

### Causa

O dreno de água localizado por baixo do para-brisas está obstruído, resultando na infiltração da água. O fluxo de ar do filtro de habitáculo está restringido. O ventilador do sistema de climatização está bloqueado. Falha do relé da resistência do ventilador. Falha da resistência do ventilador.

### Solução

O problema pode ter origem em mais de uma causa.

Se o ventilador do sistema de climatização não funciona e o fusível da resistência estiver queimado, verifique o dreno do para-brisas e desobstrua se necessário. De seguida, substitua o filtro de habitáculo e verifique se o ventilador roda sem limitações e está livre de corrosão, antes de substituir a resistência do ventilador.

Se o motor do ventilador funcionar apenas à velocidade máxima, verifique o relé K4 que controla as velocidades 1, 2 e 3. O relé está localizado junto do ventilador. Para aceder, é necessário remover o porta-luvas.

O relé K4 controla as velocidades 1, 2 e 3 do ventilador. A velocidade 4 é controlada pelo relé K5. O relé atua como um interruptor que fornece energia para as velocidades relevantes do ventilador. Se o interruptor K4 não funcionar, o ventilador não opera nas velocidades 1, 2 e 3. Substitua quaisquer componentes se necessário.

Para mais informação, visite: [partsfinder.bilsteingroup.com](http://partsfinder.bilsteingroup.com)