

ESQUEMA DE INSTALACIÓN DE TAXÍMETRO

VEHÍCULO: VOLKSWAGEN, tipo 7N, denominación comercial SHARAN
CONTRASEÑA DE HOMOLOGACIÓN: e1*2007/46*0401*11
TAXÍMETRO: Hale Microtax 06, CAPILLA modelo Miniled de Industrias Saludes.



1. Toma de la señal taquimétrica del vehículo para el taxímetro

La toma de señal de velocidad será la indicada por el fabricante del vehículo. En este caso se tomará de la posición nº9 del conector posterior del cuadro de instrumentos. Se precinta un tornillo de tal forma que se impide el desmontaje del cuadro de instrumentos y el acceso al conector. El precinto queda visible en la parte inferior del cuadro de instrumentos.



El cable que lleva la señal taquimétrica hacia el taxímetro será continuo y sin empalmes. Si se necesita una caja de conexiones esta será precintable y se instalará en un lugar accesible. En este caso la caja de conexiones se ha instalado en la parte de atrás del taxímetro, que en este caso está colocado junto al espejo retrovisor interior:



2. Instalación del taxímetro

En este caso el taxímetro se instala junto al retrovisor interior. Se precinta el tornillo que cierra la tapa de las conexiones y el acceso al cambio de tarifas. Existe un precinto del fabricante que impide el acceso a la electrónica. Dicho precinto será sustituido por uno del instalador en caso de deterioro o a reparación.



3. Instalación del indicador de TAXI.

El cable que alimenta al indicador TAXI será continuo y sin empalmes. Si el indicador TAXI dispone de un convertidor de señal independiente o caja de conexiones deberá ir convenientemente precintado y accesible. Los cables desde el taxímetro al convertidor y de éste al indicador TAXI serán continuos, sin empalmes en su recorrido. En este caso ha sido preciso una caja de conexiones que se ha situado bajo el salpicadero en la zona del copiloto, detrás de una solapa de moqueta:



El indicador se precintará de forma se las conexiones sean inaccesibles. En este caso el precinto está situado en un alojamiento en la base que impide su desmontaje:

