**Imprimé : 006/FMS-ETI**

**EXPERTISE TECHNIQUE AVANT INSTALLATION / OT N°** :………………………………….. **Du** :…………………….….……..**DATE** :………………..…………..

**Information sur véhicule et sur le transporteur** :

Client :…………….………………………….……………………….Contact :…………………………………….………..…….Société :…………...…………..……………….………….S/C :…………………………………….…..…….

**Véhicule**

Marque :……………………………………………………………………………………………...……….….Type :…………………………………….………….Immatriculation :….…………………….…….……………..…….….…..

Conducteur :…………………………………………………..……………………………………………………………………………Contact : ………………..………………………………………………………….……………………….

Transporteur/ Gestionnaire parc :……………………………………………….……………….………………..:…………… .Contact : …………………………………………………………………………………………………….

Objet requête :……………………………………………………..……………………………………………………….………………………………………………..………………………………………………………………………..……...

Observations : …………………………………………………………………………….……………………..…………………………………………………….………………………………………………………………….…………………..

……………………………………………………………………………………………………….…………………………………….………………………………………………………………………………………………….…………………..

Disponibilités information Standard BUS CAN

Systèmes à installer OBC FM ……………………………………………... MVR ………………………………… Autres……………………………………………………………………………………..………………..

Déjà installe 1ère installation type Autres :…………………………………………………………………………………………………………………………………………………...

**TYPE VEHICULE**

**PRECONISATION CONNECTIQUE**

**OBC**

|  |  |
| --- | --- |
| **PROLONGATEUR** | |
| **Désignation** | **Épissure + prolongateur** | **Épissure + Soudure + Thermo rétractable** | **Dérivation par prolongateur** | **Dérivation par épissure + Soudure + Thermo rétractable** | **Dérivation par connecteur autodénudant** | **Prise sur réservation plaque électrique** | **Prise sur borne vissable (plaque électrique)** | **Prise d’information par CAN crocodile** |
| + Permanent (+P) |  |  |  |  |  |  |  |  |
| + Après contact (+AC) |  |  |  |  |  |  |  |  |
| – Masse (M) |  |  |  |  |  |  |  |  |
| RPM |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Vitesse Km |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Coupure ligne démarreur |  |  |  |  |  |  |  |  |

**MVR - CAMERA**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Désignation** | **Épissure + prolongateur** | **Épissure + Soudure + Thermo rétractable** | **Dérivation par prolongateur** | **Dérivation par épissure + Soudure + Thermo rétractable** | **Dérivation par connecteur autodénudant** | **Prise sur réservation plaque électrique** | **Prise sur borne vissable** | **Prise d’information par CAN crocodile** | **Prise d’information sur le DB9** |
| + Permanent (+P) |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| + Après contact (+AC) |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| – Masse (M) |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Câble information |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

**CONSOMMABLES POUR INSTALLATION**

Prolongateur

Connecteur autodénudant

Thermo rétractable :…………./………………/……………/………………/……………../………………./……………../

Fils électrique souple : ………………/………..……/……….………/………...……../……….………./………..……../

Cosses : ………………/……………/………………/……………../………………./……………../…………………./

Can crocodile

Ruban adhésif

Attache : ………………/……….……/………………/……………../………….……./……………../………….……/

Pastille fixation caméra

Ruban adhésif double face

Etain

Colle thermodurcissable

Epoxy /Silicone

**EQUIPEMENT – OUTILLAGE**

**DISPONIBILITÉ INFORMATIONS TECHNIQUES** Oui Non

Extranet Mix Telematics

Catalogue/ Manuel d’atelier

Internet/ AUTODATA

Documentation Interne

Caisse à outils

Sertisseuse

Fer à souder + Etain

Pistolet à air chaud

Rallonge électrique

………………..……

**FIXATION MODULE (S)**

Possible Difficile

……………..…………………………………………………………………………………………………………………………………

**Observations générales**

………………………………………………………………………………………………………………………………………...….……………………………………………………………………………………………………………………………………………...….………………………………………………………………………………………………………………………………………...…………….

|  |  |
| --- | --- |
| **Proposé par** :  Nom :……………………………………………………………….  Fonction :…………………………………………………..………  Signature : | **Approuvé par** :  Nom :…………………………………………………….……  Fonction :……………………………………………………..  Signature : |