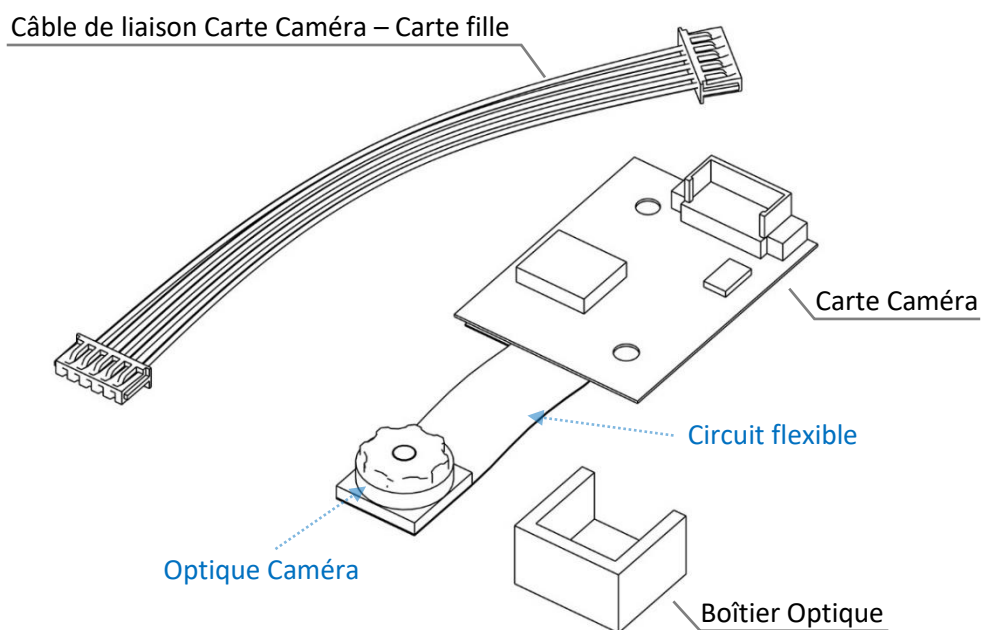


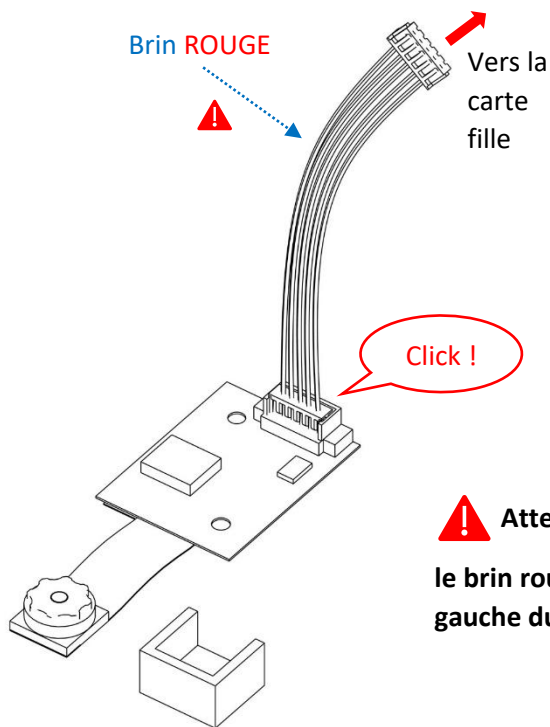
NOTICE DE MONTAGE

« CAMERA » POUR KIT MTM



L'ensemble « Caméra » est composé de :

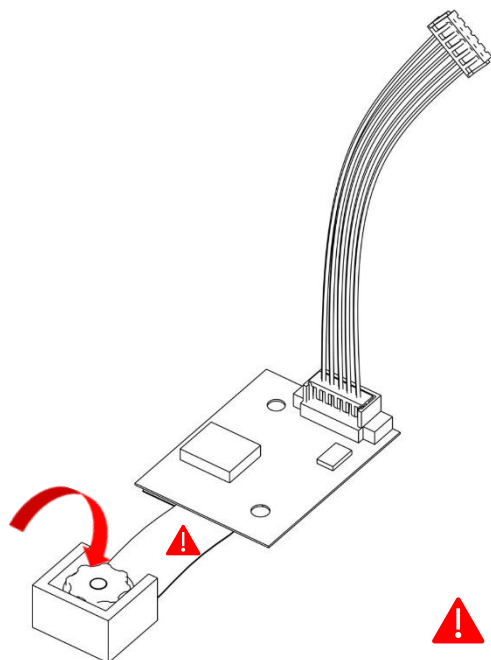
- 1 x Câble de liaison Carte Caméra – Carte Fille (2 connecteurs, 5 brins rouge-noir-vert-jaune-bleu)
- 1 x Ensemble Carte Caméra - optique Caméra - Circuit flexible
- 1 x Boîtier optique



1. Insérer le câble de liaison dans le connecteur de la carte caméra.
2. Connecter le câble de liaison à la carte fille
3. Vérifier le bon fonctionnement de l'ensemble

⚠ Attention

le brin rouge doit impérativement être positionné sur la gauche du connecteur (voir dessin)



4. Positionner l'optique de la caméra dans son capot

- Le boîtier optique peut être collé contre la paroi de la maquette. L'optique est ainsi maintenue en position.
- Diamètre mini de perçage de la paroi de la maquette : 2mm
- Vérifier le champ de vision de l'optique activant le module avant de coller le boîtier optique sur la paroi de la maquette

⚠ Attention

le circuit flexible ne doit pas être plié. Lors de son positionnement dans la maquette, il doit toujours décrire un arrondi (respecter un rayon de courbure de l'ordre de 5mm) et l'ensemble Optique Caméra – Circuit Flexible - Carte Caméra doit être maintenu en position et ne plus bouger



Vers la paroi maquette