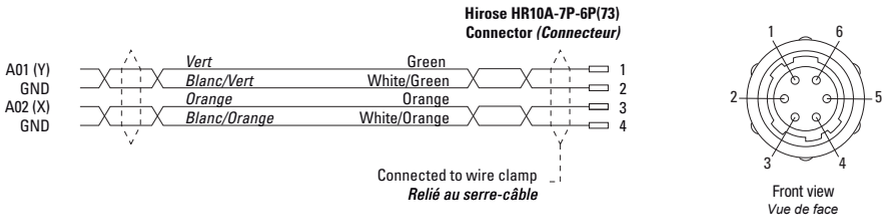


# CONEX-LDS-AOC

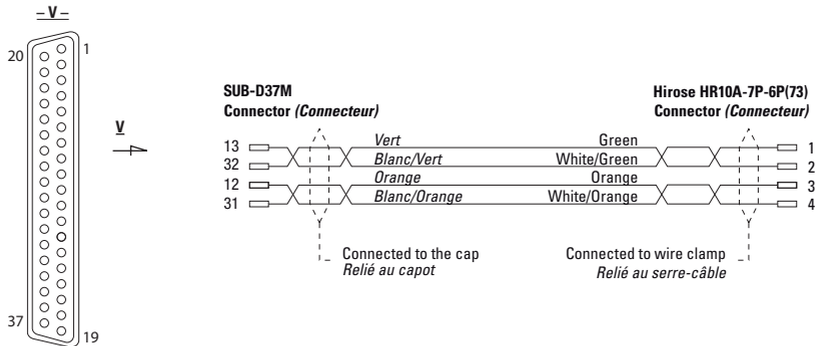
This Analog Output Cable (AOC) is used for data gathering from the analog output connector of the CONEX-LDS electronic autocollimator. This comes with the mating Hirose connector on one end and flying leads at the other end to connect to the data acquisition instrument.

*Ce câble de sortie analogique est utilisé pour récupérer les données depuis le connecteur de la lunette autocollimatrice CONEX-LDS. Il est équipé d'un connecteur Hirose à une extrémité et les fils sont libres à l'autre extrémité pour connecter à un instrument d'acquisition de données.*



If you use Newport's XPS controller for data gathering, here is the pinout diagram of the **SUB-D37M** connector supplied with the cable.

*Si vous utilisez le contrôleur XPS Newport pour récupérer les données, voici le schéma de câblage du connecteur **SUB-D37M** fourni avec le câble.*



### Note

Refer to the Users Manual for the adjustment of the signal gains.

*Reportez-vous au manuel d'utilisation pour les réglages de gains.*