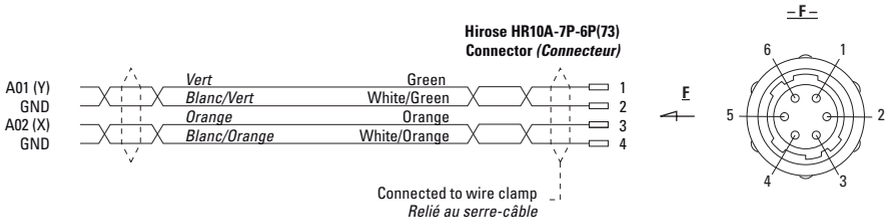


CONEX-LDS-AOC

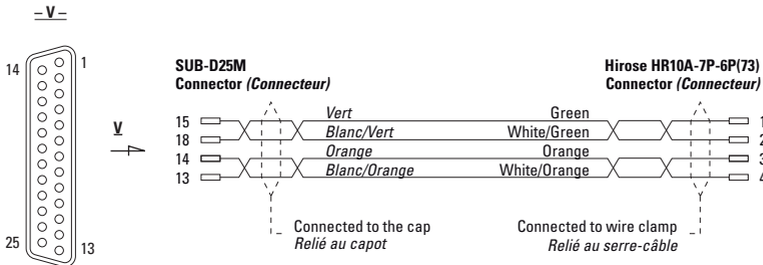
This Analog Output Cable (AOC) is used for data gathering from the analog output connector of the CONEX-LDS electronic autocollimator. This comes with the mating Hirose connector on one end and flying leads at the other end to connect to the data acquisition instrument.

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-D25M connector supplied with the cable.

Si vous utilisez le contrôleur XPS Newport pour récupérer les données, voici le schéma de câblage du connecteur SUB-D25M 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.