

M2

Système de positionnement du miroir secondaire dans les axes X, Y, Z, TILTX et TILTY.

- Synoptique du câblage
- Schéma la boîte de jonction BJM2
- Schéma de interface électronique
- Câblage des moteurs et codeurs des axes X et Y
- Câblage des moteurs et codeurs des axes TILT X et TILT Y
- Câblage des moteur et codeur de l' axe Z
- Sonde de PT100 temperature miroir TM2
- Câble M2
- Câbles RPM<=>BJM2 T1M2, T2M2, ALIM2
- Câbles REM<=>BJM2 LDM2, LCM2, PM2

GENERALITES

(lexique, synoptiques, etc...)

REM

(Rack Electronique Monture)

RPM

(Rack Puissance Monture)

M1

(Miroir Primaire, pneumatique)

M2

(Miroir Secondaire)

M3

(Miroir déviateur)

RO

(dérotateur de champ)

BCO

(Boîte de Couplage Optique des ...)

CT

(système de Codage Télescope)

IS

(Interface des Sécurités)

SER

(tiroir SERVICE)

TCP

(Tableau de Commande des Pompes)

AGREGAT

(hydraulique palier)

GFS

(Groupe Frigorifique Schwammle)

RTT

(Raquettes de Test Télescope)

COUPOLE

(cimier, volet, rotation)

RS

(Réseau des Services ADAM)

Carte ILS

(détail des cartes ILS)

Carte COST

(détail des cartes COST)

