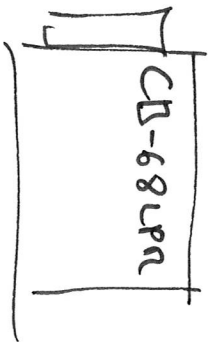
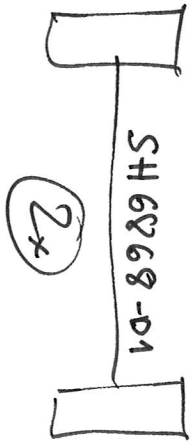


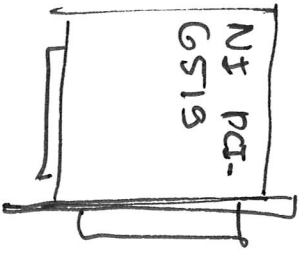
Compteur

2x



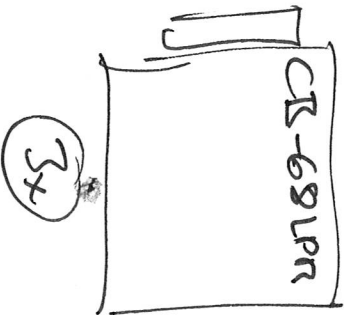
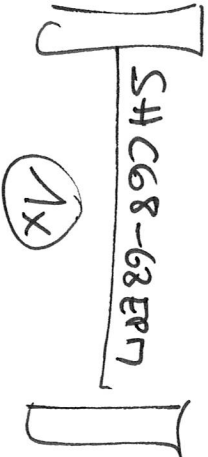
TBR

1x



DAQ

1x



1x

3x

Bon de commande ObsGE 18023  
7 février 2008





**UNIVERSITÉ  
DE GENÈVE**

FACULTÉ DES SCIENCES  
Département d'astronomie

**BON DE COMMANDE N° 18029**

Sauverny, le 7 février 2008

Facturation et livraison :

**Observatoire de Genève**

51, ch. des Maillettes  
Sauverny  
CH-1290 Versoix  
Tél : +41 22 379 22 00  
Fax : +41 22 379 22 05  
Web : www.unige.ch/sciences/astro

**National Instrument**

Sonnenberg Str 53

**CH-5408 Ennetbaden**

Contact : Charles Maire

Budget :

Projet : PRIMA

056 200 51 55

V/Réf.

N/Réf.

**TVA : 306.430**

Bonjour Messieurs

Nous vous passons commande des cartes et accessoires suivantes en espérant pouvoir profiter des rabais pour l'enseignement :

compteur	2	pièces	NI PCI-6602 Carte compteurs/timer et driver NI-DAQ pour Linux	777531-01
	2	pièces	SH6868-D1, câble blindé de 2m, 68 broches pour 6533	183432-02
TO 02	1	pièce	NI PCI-6519 module d'E/S numérique isolées (16 Entrée source/collecteur, 16 sortie collecteur) et NI-DAQ	779085-01
	1	pièce	SH37F-37M-2, câble blindé 37 points femelle-mâle 2 m pour compactFieldPoint	778621-02
PAC	1	pièce	CB-37F-LP, bloc de connexion d'E/S non blindé avec D-SUB 37 broches	779353-01
	1	pièce	Carte DAQ multifonctions de la série M NI-PCI-6221 et logiciel services de mesure NI-DAQ	779066-01
	1	pièce	SHC68-68-EPM Câble blindé, type D 68 broches vers type offset VHDI 68 broches, 2 m	192061-02
	3	pièce	CB-68LPR, Bloc de connexion 68 points	777145-02

Pouvez vous contrôler la compatibilité des câbles et boites de connexion svp.

En vous remerciant par avance pour l'exécution de cette commande, veuillez agréer, Madame, Monsieur, mes salutations distinguées.

044 306 27 28 Heiderlein

CH. MAIRE

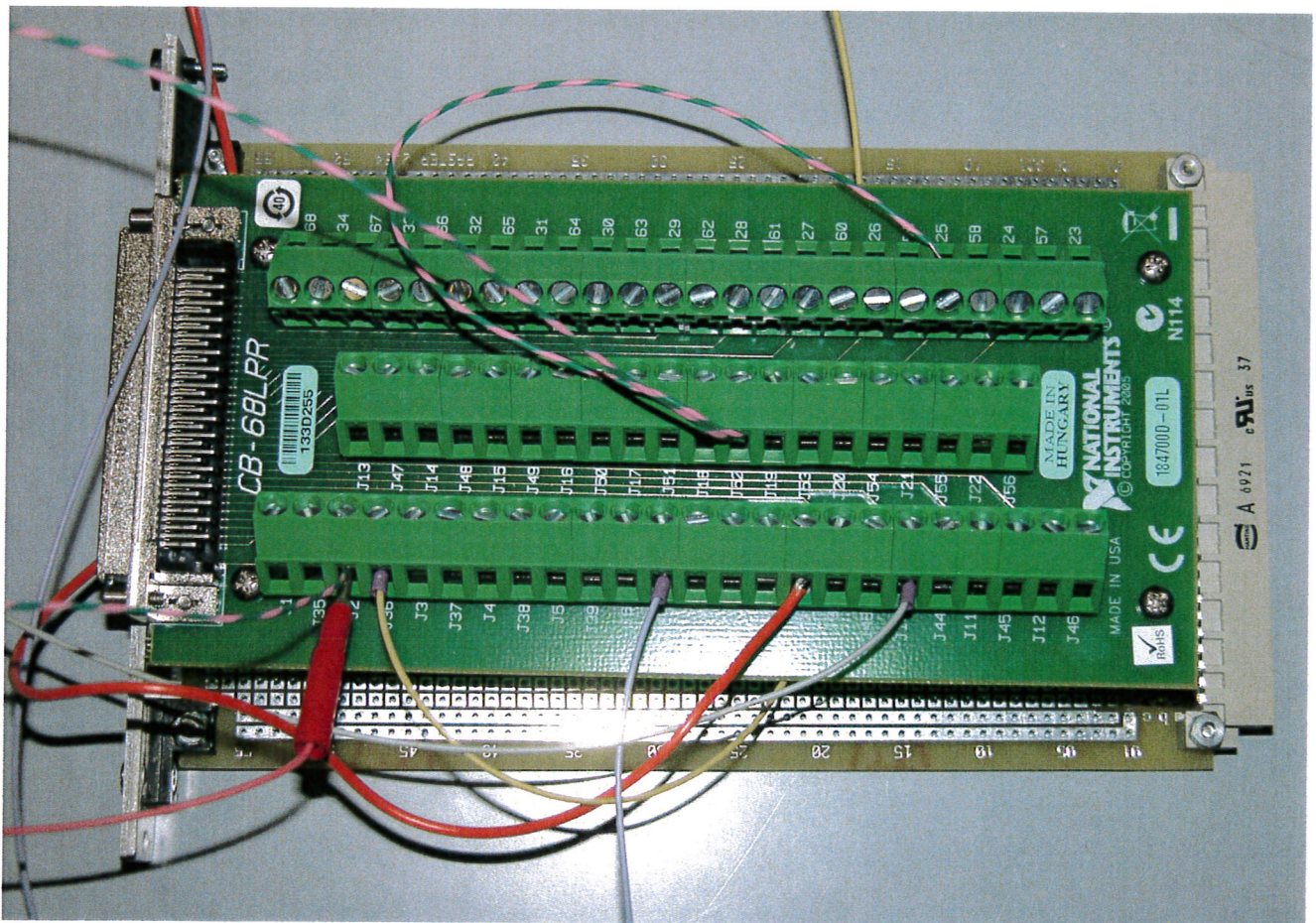
044 302 23 28 omni ray



# Counter / Timer Accessories

## CB-68 LPR I/O Connector Block

pour carte: NI 6602



Cable: SHC68-68-EPM cable blindé  
type D68 broches vers type other VHO1  
68 broches long 2m

Bornier: CB-68LPR bloc. de  
connection 68 pins

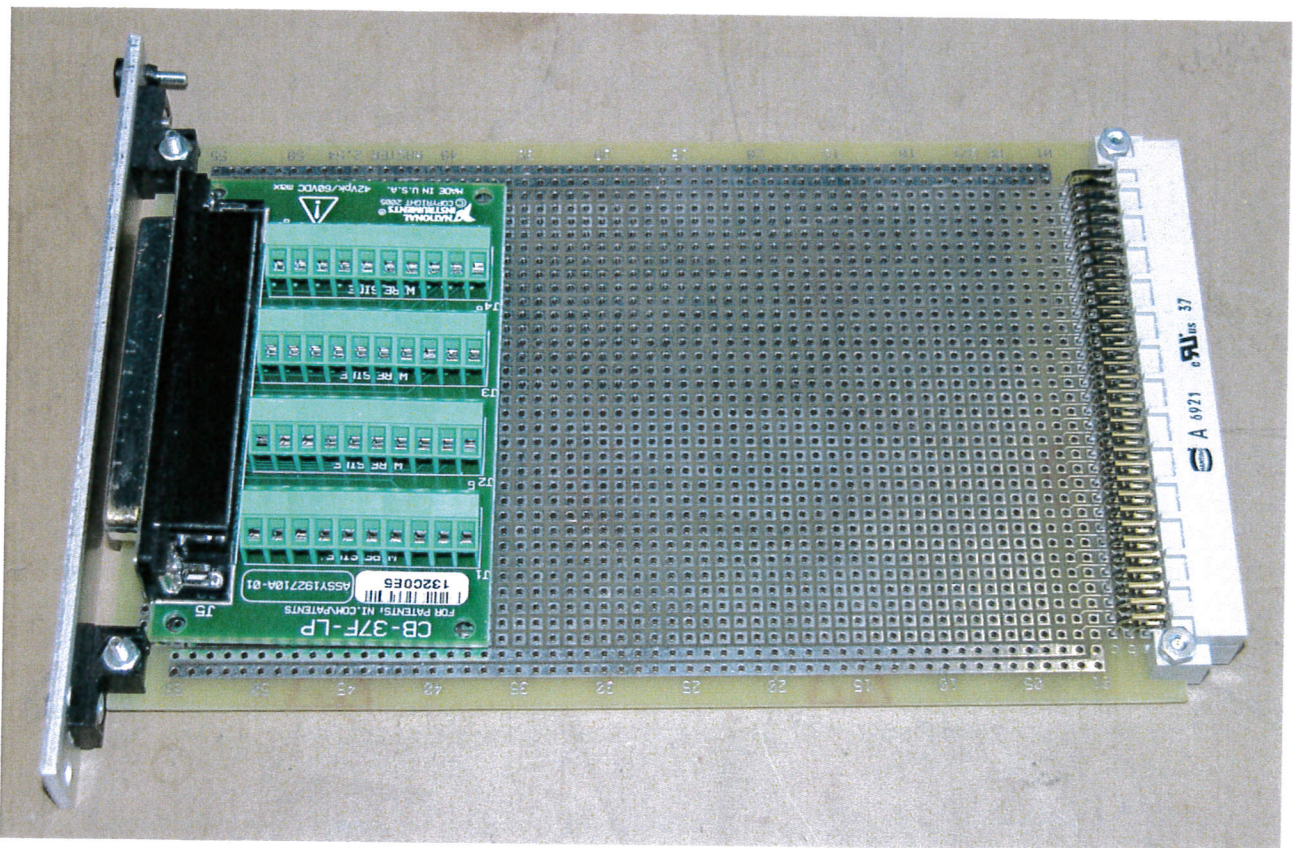
①x PAC + COMPTEUR ②x





Entrées / Sorties numérique isolées (16x IN/OUT source/collecteur, 16 sorties collecteur) et NI-DAQ

pour carte: NI PCI-6519



Cable: SH 37F-37M-2 long 2m  
cable blindé 37 pins fem/male

Bornier: CB-37F-LP bloc connexions E/S  
non blindé avec D-Sub 37 pin fem.

① TOR

