

Votre E-mail : ian.crotty@cern.ch
 Votre référence : Ian Crotty
 Votre N° tél. : 022 767 81 85
 Votre N° fax : 022 767 95 35
 Votre mobil : 0041 75 411 44 14

**European Laboratory CERN
 à l'att. de M. Ian Crotty Dept. PH
 1211 Geneve
 Switzerland**

Monsieur,

Nous nous référons à votre demande d'offre du **14.03.19** et avons le plaisir de vous soumettre notre meilleur prix.

Offre	301817-1	Client	European Laboratory CERN	Date	18.01.2019
Article	Câble LV	Dessin	Project-cms-rpc-endcap	Projet	CERN

Lot	Lot	Lot	Lot	Lot	Lot	Lot
0	0	40	120	0	0	0
CHF / pc	CHF / pc	CHF / pc	CHF / pc	CHF / pc	CHF / pc	CHF / pc
X	X	65.25	65.25	X	X	X
EUR / pc	EUR / pc	EUR / pc	EUR / pc	EUR / pc	EUR / pc	EUR / pc
X	X	X	X	X	X	X

** Cours du jour: 1 EUR =

0 CHF

Si, lors de la facturation, ce taux varie de + ou - 5%, les prix pourront être adaptés au nouveau taux.

Remarque : **Le câble et fourni par vos soins**

Matériel :

- Connecteur D_Sub 15p Compona 328 075-4
- Contact courant fort femelle Compona 330654-7
- Capôt métallique 45° Compona 329 482-1
- Gaine tressée de blindage Ø 6 SES 0637 0002 000
- Gaine tressée de blindage Ø 3 SES 0637 0001 000
- Gaine tressée expansible PLIOSIL-PET-3 sans Halogène SES 0624 0001 010
- Gaine tressée expansible PLIOSIL-PET-4 sans Halogène SES 0624 0002 010
- Gaine ATUM Ø 12.4
- Connecteur 4P AMP 280359
- Contact AMP 280708-0
- Cosse à sertir en tube Ø M3.5 Vogt 3401A

<u>Matériel :</u>	Câble fourni par le CERN
<u>Paiement :</u>	<i>net à 30 jours.</i>
<u>Délai :</u>	3-4 semaines selon la disponibilité du matériel ou selon entente
<u>Livraison :</u>	Nos livraisons sont soumises aux conditions générales de livraison swissT.net en vigueur
<u>Validité de l'offre</u>	10 jours

En espérant que notre offre corresponde à vos attentes et restant à votre disposition pour tous renseignements complémentaires, nous nous ferons un plaisir de réaliser cette commande.

Dans l'attente de vos nouvelles, nous vous prions d'agréer, Monsieur, nos meilleures salutations.

Cavitech
 Aldo De Sanctis