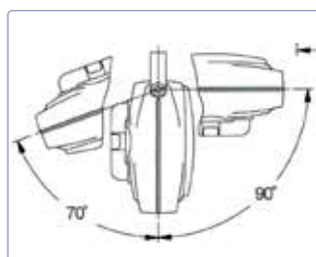


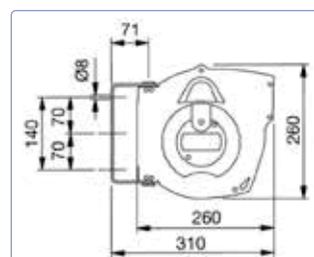
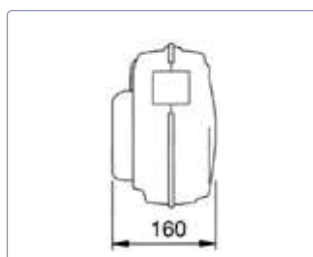


**Caractéristiques techniques**

- Pour des applications aux domaines robots, systèmes de mesure, contrôles de production, systèmes médicaux, machines d'emballage, réseau Ethernet, bus pour automatisation
- 6/12/24 pistes, courant maxi: 2A, tension maxi 48V
- Anneaux et brosses en alliage d'or
- Fiabilité et durée de vie très élevées
- Couple de frottement minime
- Rigidité diélectrique 500 Vac à 60 Hz
- Résistance d'isolement > 1'000 MΩ / 500 Vdo
- Gaine extérieure: Mélange PUR/TPE très flexible, résistant à l'abrasion, à l'huile et aux réfrigérants



Suspension pivotante



N°	Type	N° d'article	Construction de la ligne	Longueur	Dimension Page	Câble			*CHF
L 1	CLASSIC LAN CAT5e	0030811600G	(4 x (2 x 0.25 mm <sup>2</sup> )) C	15 m	2-6	PUR	IP 24	4 kg	895.00 

Ces systèmes d'enrouleurs pour transfert de données offrent de nombreuses possibilités. Ces systèmes d'enrouleurs peuvent être fabriqués avec câbles et connexions selon les désirs du client.

Adressez-vous à nous, nous nous ferons un plaisir de vous conseiller.

**Slowmotion – il est parfois important de pouvoir ralentir**



**Compatible avec S** 

**Caractéristiques techniques**

- Sécurité totale au travail
- Ralentissement de retour du câble / tuyau
- Très simple à monter/démonter
- Sans coups de fouet à cause de Slowmotion

Type	N° d'article		*CHF
L Slowmotion Roll Classic Plus	0030707210	0.2 kg	39.50 

L En stock, sous réserve de vente intermédiaire • \*Prix hors TVA • Livraison à partir de Samstagern