

## Accessoires

Platine de programmation SC/SCS pour contrôleur de vitesse et système de contrôle du mouvement, Interface USB

### Article Nr.: 6501.0009x

6501.00096 et 6501.00097

Tension d'alimentation pour l'électronique	$U_{elo}$	5 ... 30	V
Tension d'alimentation pour le moteur	$U_{mot}$	0 ... 30	V
Courant total de repos pour l'électronique	$I_{el}$	20	mA
Gamme de températures:			
– températures de fonctionnement		0 ... + 65	°C
Dimensions et poids:			
– dimensions (L x W x H)		55 x 48 x 18	mm
– mass		35	g

#### Information générale

Carte standard de programmation pour la configuration et les modes de fonctionnement du contrôleur de vitesse SC 1801 S / F, SC 2804 S et SC 5008 S.

Téléchargement de paramètres automatiques grâce au logiciel FAULHABER Motion Manager (version 4.2) via une interface USB.

Possibilité de test de fonctionnement immédiat après le transfert des données suivant l'application client.

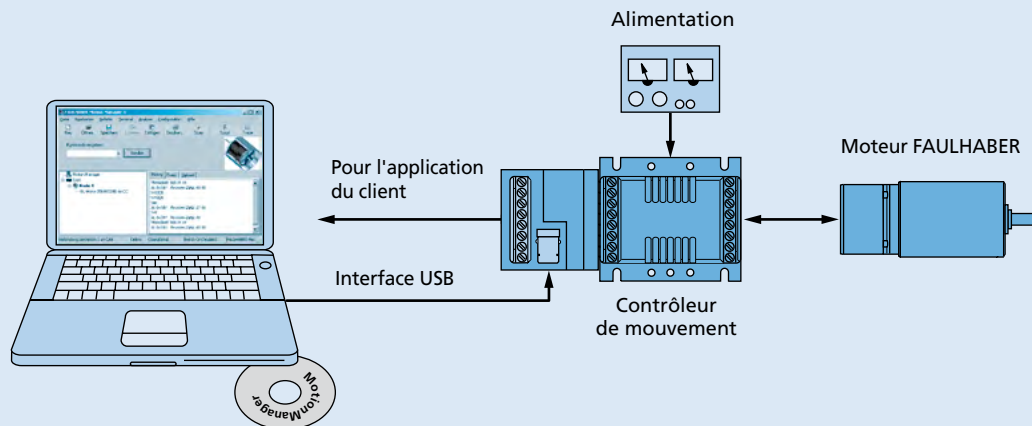
La carte de programmation doit être pilotée via une interface USB.

#### Installation du driver

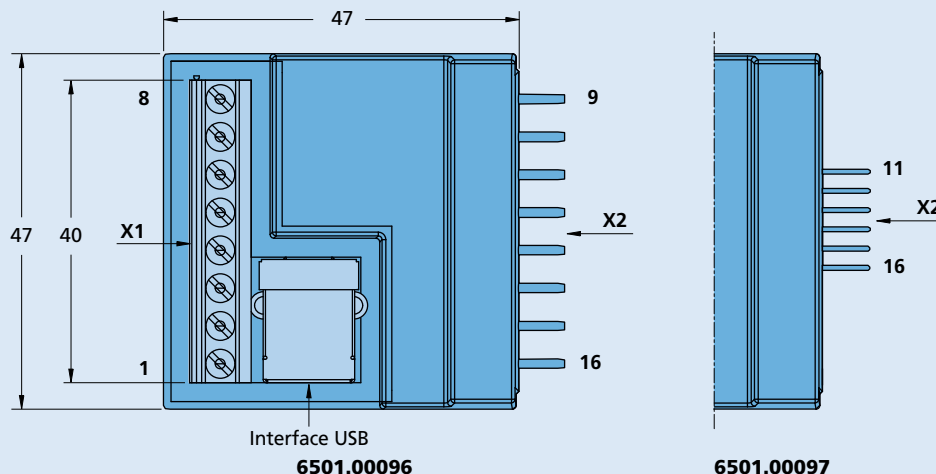
Le driver est inclus dans le pack d'installation du FAULHABER Motion Manager (version 4.2), qui peut être téléchargé à partir du site internet FAULHABER [www.faulhaber.com/MotionManager](http://www.faulhaber.com/MotionManager).

Pour des informations d'installation du driver plus détaillées, veuillez vous référer au manuel d'instruction de la carte de programmation USB pour SC.

#### Exemple de raccordement



#### Dessin technique et connexions



#### Connexions

##### Pin Connexions X1

1	Up
2	U <sub>mot</sub>
3	GND
4	Unsoll
5	DIR
6	FG
7	IO2
8	IO1

##### Pin Connexions X2

9	IO1
10	IO2
11	FG
12	DIR
13	Unsoll
14	GND
15	U <sub>mot</sub>
16	Up