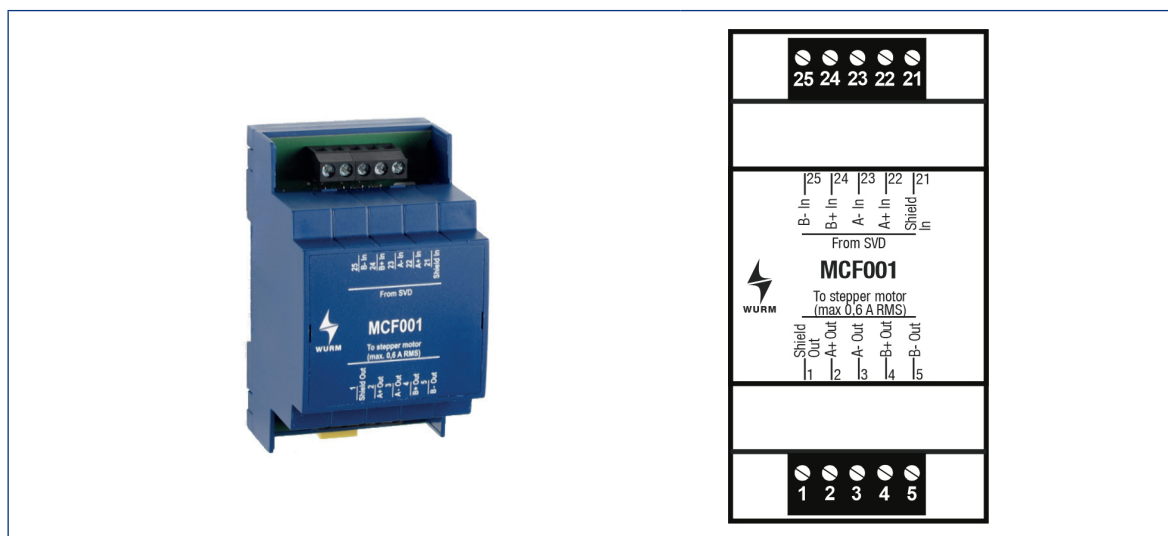


MCF001

FILTRE DE CÂBLE POUR SVD



Caractéristiques

- Module d'adaptation de câbles de raccordement de vannes plus longs aux pilotes de vannes à moteur pas à pas SVD
- À utiliser entre la sortie SVD001 ou SVD101 et le câble de raccordement à la vanne
- Pour vannes bipolaires avec jusqu'à 600mA de courant de phase
- À utiliser avec les types de vannes pris en charge par les modules de commande SVD001 et SVD101 :
 - Danfoss, Carel, Sporlan, SAGInoMIYA : tous
 - Alco/Emerson : EX4, EX5, EX6

Caractéristiques techniques

Température ambiante	Fonctionnement : 0 à +55°C, stockage : -25 à +70°C	
Dimensions	(l x h x p) 53mm x 90mm x 58mm (DIN 43880)	
Poids	Environ 110g	
Courant de phase maximal	600mA	
Tension nominale	24V=	
Conformité CE	- 2014/35/UE (Directive basse tension)	CE
	RoHS II	