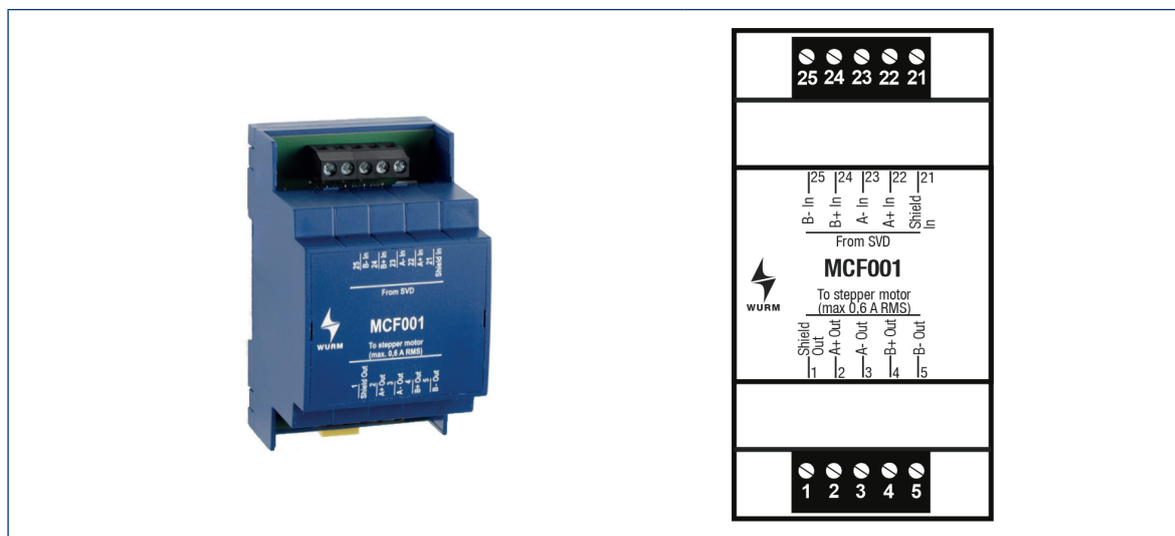


MCF001

FILTRO PER CAVI PER SVD



Caratteristiche

- Modulo per adattare i cavi di collegamento delle valvole più lunghi ai driver delle valvole dei motori passo-passo SVD
- Utilizzo tra l'uscita SVD001 o SVD101 e il cavo di collegamento alla valvola
- Per valvole bipolari fino a 600mA di corrente di fase
- Utilizzo per i tipi di valvole supportati dai moduli di comando SVD001 e SVD101:
 - Danfoss, Carel, Sporlan, SAGInoMIYA: tutti
 - Alco/Emerson: EX4, EX5, EX6

Dati tecnici

Temperatura ambiente	Funzionamento: 0...+55°C, stoccaggio: -25...+70°C	
Dimensioni	(L x H x P) 53mm x 90mm x 58mm (DIN 43880)	
Peso	Ca. 110g	
Corrente di fase massima	600mA	
Tensione nominale	24V=	
Dichiarazione di conformità CE	– 2014/35/EU (Direttiva Bassa Tensione)	CE
	RoHS II	