

VEICHI

LES FILTRES POUR LES VARIATEURS DE VITESSE



Les Filtres de sorties :



Le filtre de sortie AC est principalement utilisé pour le filtrage de lissage. En réduisant la tension transitoire dv/dt , elle prolonge la durée de vie de la machine électrique. Cet équipement est également appliqué pour réduire le bruit de la machine électrique, la perte par courants de Foucault et le courant de fuite causé par la sortie de l'harmonique supérieur. En outre, il est également utilisé pour protéger les composants de commutation de puissance à l'intérieur de l'onduleur.

Modèle	Référence	Puissance nominale (KW)	Courant nominal (A)	Dimensions (mm)
004KW	VC-OCL-C-0011A-T3-1M10	4	11	120x70x140
5R5KW	VC-OCL-C-0016A-T3-M800	5,5	16	148x80x166
7R5KW	VC-OCL-C-0018A-T3-M650	7,5	18	148x80x166
011KW	VC-OCL-C-0028A-T3-M330	11	28	150x82x172
015KW	VC-OCL-C-0035A-T3-M250	15	35	150x82x172
018KW	VC-OCL-C-0040A-T3-M200	18	40	165x130x128
022KW	VC-OCL-C-0050A-T3-M180	22	50	165x130x128
030KW	VC-OCL-C-0063A-T3-M090	30	63	180x135x140
037KW	VC-OCL-C-0080A-T3-M080	37	80	180x135x140
045KW	VC-OCL-C-0100A-T3-M060	45	100	180x140x140
055KW	VC-OCL-A-0125A-T3-M056	55	125	230x150x170
075KW	VC-OCL-A-0160A-T3-M041	75	160	230x150x200
093KW	VC-OCL-A-0200A-T3-M035	93	200	230x155x200
110KW	VC-OCL-A-0224A-T3-M028	110	224	250x155x200
132KW	VC-OCL-A-0280A-T3-23U3	132	280	260x175x200
160KW	VC-OCL-A-0315A-T3-19U4	160	315	260x175x220
185KW	VC-OCL-A-0400A-T3-18U4	200	400	265x175x220
200KW				
220KW	VC-OCL-A-0450A-T3-16U4	220	450	275x185x220
250KW	VC-OCL-A-0560A-T3-13U2	280	560	320x190x240
280KW				