



AKSG 系列

输入输出电抗器

Input and output reactor

CCC CE RoHS ISO9001

绿色环保技术

Green technology

优良自愈性能

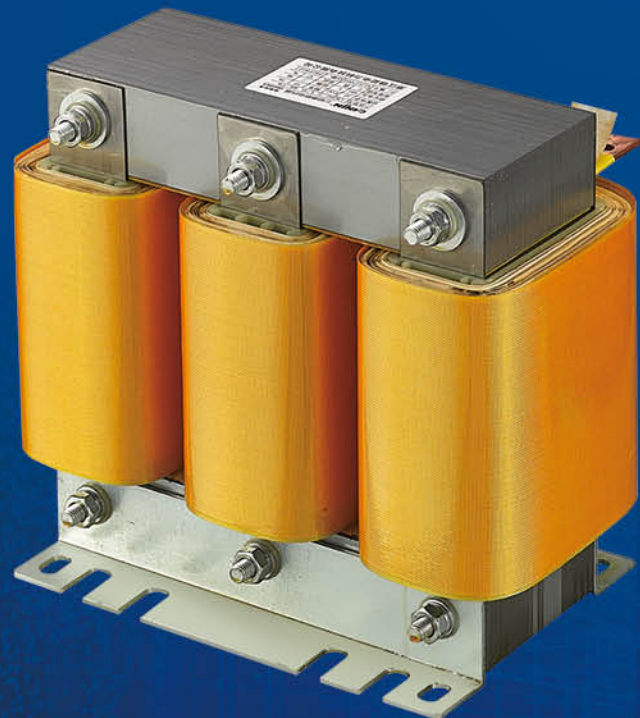
Excellent self-healing properties

新型喷金工艺

New spray gold process

双防腐蚀处理

Double anti-corrosion treatment



www.chnjin.com

驱动电力智慧节能
—我是小能

产品用途

变频调速用输入输出电抗器：变频器和调速器在使用过程中，经常会受到来自浪涌电流和浪涌电压的冲击，会严重损坏变频器和调速器的性能和使用寿命，所以要在其前面加装输入电抗器，用以抑制浪涌电压和浪涌电流，保护变频器和调速器，延长其使用寿命和防止谐波干扰，同时由于变频器和调速器是采用变频的方式调速的，所以在调速的时候经常会产生高次谐波和产生波形畸变，会影响设备正常使用，为此，须在输出端加装一个输出电抗器，用于滤出谐波电压和谐波电流，改善电网质量，我厂生产的输入输出系列电抗器，采用优质进口矽钢片和优质铜线经先进的工艺精制而成，具有体积小、温升低、无噪音等特点。变频器配套的电抗器包含：输入交流电抗器，输出交流电抗器、直流电抗器等。我公司电抗器完全匹配西门子、ABB、日立、东芝等进口和国产品牌变频器。

技术参数

调速器 变频器 功率 (kw)	型号	材质	安装尺寸	外形尺寸 长*宽*高	型号	材质	安装尺寸	外形尺寸 长*宽*高
0.75	AKSG-10A	铝	75*55	140*75*145	AKSG-10A	铜	75*55	140*75*145
1.5								
2.5								
4								
5.5	AKSG-20A				AKSG-20A			
7.5								
11			AKSG-30A	AKSG-30A				
15	AKSG-40A				AKSG-40A			
18							AKSG-50A	AKSG-50A
22			AKSG-60A	AKSG-60A				
30	AKSG-80A				AKSG-80A			
37							AKSG-110A	AKSG-90A
45			AKSG-125A	AKSG-125A				
55	AKSG-150A				AKSG-150A			
75							AKSG-200A	AKSG-200A
93			AKSG-250A	AKSG-250A				
110	AKSG-275A				AKSG-275A			
132							AKSG-330A	AKSG-360A
160			AKSG-450A	AKSG-450A				
187	AKSG-500A				AKSG-500A			
200							AKSG-510A	AKSG-510A
220			AKSG-540A	AKSG-540A				
250	AKSG-625A				AKSG-625A			
315							AKSG-800A	AKSG-800A
375		AKSG-1000A	AKSG-1000A					
400	AKSG-1100A			AKSG-1100A				
					246*170	376*290*360	AKSG-800A	
		376*290*410	AKSG-1000A					
	376*290*410			AKSG-1100A				

备注：以上参数为典型值供参考，可根据客户要求定做，我公司保留对数据的变更权利。