

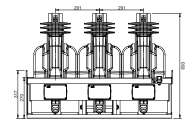
## Model SYSTRAFO - C 24KV

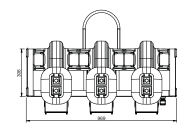


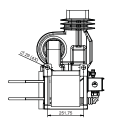
		IEEE / ANSI					IEC					
Maximum Voltage	(kV.)	Up to 25,5					Up to 24					
Rated Power Frequency	(kV.)	Up to 50					Up to 50					
Basic Impulse Level	(kV.)			Up	to 150		Up to 150					
Short Time Thermal	(x ln.)	80 - Ip Up to 600 A										
Mass	(kg.)		300									
Thermal Rating Factor	(x In.)	1,2 (1,5 On Request)										
Frequency	(Hz)	60 (50 On Request)										
Installation			Outdoor									
Rated Secondary Current.	(A)	5A (1A On Request)										
Color	Grey RAL 7030											
Out Put	(VA)	A) 400										
Type of Connection	(H2 Solidly Grounded) 1,2xUn-Cont / 1,5xUn-30s											
Standard		IEEE / ANSI (Ω) CT		IEC (VA)		VT Ratio	IEEE / ANSI (∩) VT		VT			
Burden		B0.1	B0.2	2,5	5,0		W	χ	10	20		
Rated Primary Current (A)	5	0,3	0,3	0,2	0,2	23000:R3-115V - Rn: 120:1	0,3	0,3	0,2	0,2		
	10	0,3	0,3	0,2	0,2	23000:R3-115:R3V - Rn: 200:1	0,3	0,3	0,2	0,2		
	15	0.0	0.0	0.0	0.0							

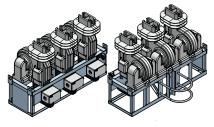
Short Time Thermal	(x ln.)	80 - Ip Up to 600 A									
Mass (kg.)						300					
Thermal Rating Factor	1,2 (1,5 On Request)										
Frequency (Hz)		60 (50 On Request)									
Installation Rated Secondary Current. (A)		Outdoor									
Rated Secondary Current.	5A (1A On Request)										
Color		Grey RAL 7030									
Out Put (VA)		400									
Type of Connection		IEEE //	(H2 Solidly Grounded)1,2xUn-Cont / 1,5xUn-30s EEE / ANSI (∩)   IEC (VA)   VT Ratio   IEEE / ANSI (∩)   IEC (V								
Standard		CT				VT Ratio	IEEE / ANSI (∩)			(VA)	
D. J.				CT			W X		VT		
Burden		B0.1	B0.2	2,5	5,0				10	20	
Rated Primary Current (A)	5	0,3	0,3	0,2	0,2	23000:R3-115V - Rn: 120:1	0,3	0,3	0,2	0,2	
	10	0,3	0,3	0,2	0,2	23000:R3-115:R3V - Rn: 200:1	0,3	0,3	0,2	0,2	
	15	0,3	0,3	0,2	0,2						
	20	0,3	0,3	0,2	0,2						
	25	0,3	0,3	0,2	0,2						
	30	0,3	0,3	0,2	0,2						
	40	0,3	0,3	0,2	0,2						
	50	0,3	0,3	0,2	0,2						
	60	0,3	0,3	0,2	0,2						
	75	0,3	0,3	0,2	0,2						
	100	0,3	0,3	0,2	0,2						
	150	0,3	0,3	0,2	0,2						
	200	0,3	0,3	0,2	0,2						
	250	0.3	0.3	0,2	0,2						
	300	0,3	0,3	0,2	0,2						
	350	0,3	0,3	0,2	0,2						
	400	0,3	0,3	0,2	0,2						
	450	0,3	0,3	0,2	0,2						
	500	0,3	0,3	0,2	0,2		+				
	550	0,3	0,3	0,2	0,2		<del>                                     </del>				
	600	0,3	0,3	0,2	0,2		_				
	000	0,0	0,0	0,2	0,2		-				
	-						-				
						I					

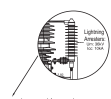
# Dimensions (mm)











The surger arrester are special accessories. If you need it please request in the order.

#### Basic version contains:

- 3 encapsulated CT's and 3 VT's;
- Secondary box for each Pole;
- 1 Post fixing Device Disribution standard.

### Optional Accessories:

- Connecting cables (Aluminum) XLPE insulation;
- Sealed Box for Electronic Equipment Assembling;
- 1 measuring block;
- Door lock type slit;T-Style door knob;
- T-Style door knob with key;
- · Presence sensor.