

## ZESPOŁY TRANSFORMATOROWE

# ZT-110/5/2S, ZT-110/52/2S

### DANE TECHNICZNE

Typ		ZT-110/5/2S	ZT-110/52/2S
Moc transformatora trójfazowego		10kVA + 0,2kVA	
Znamionowe napięcie pierwotne		1000V 50Hz	
Znamionowe napięcie wtórne I		500V 50Hz	
Znamionowe napięcie wtórne II		-	230V 50Hz
Moc wtórna dla napięcia 500V		10kVA	
Znamionowy prąd strony wtórnej I		11,6A	
Moc wtórna dla napięcia 230V		-	3,5kVA
Znamionowy prąd strony wtórnej II		-	8,8A
Zakres nastaw zabezpieczeń nadprądowych		0,5 ÷ 20A	
Rezystancja nastawcza	Centralne zabezpieczenie upływowe 500V	15kΩ	
	Centralne zabezpieczenie upływowe 230V	-	7kΩ
	Zabezpieczenie upływowe blokujące	50kΩ	
Wymiary gabarytowe (szer. x wys. x głęb.)		1155 x 935 x 730mm	
Stopień ochrony obudowy		IP54	
Znakowanie urządzenia		CE 1453 Ex I M2 Ex db [ia Ma] I Mb	
Numer certyfikatu		KOMAG 15ATEX0354X	



### SCHEMAT ZESPOŁU TRANSFORMATOROWEGO

