

# ZESPOŁY TRANSFORMATOROWE

## ZT-150, ZT-150S

### DANE TECHNICZNE

Typ		ZT-150, ZT-150S
Moc transformatora trójfazowego		5kVA + 0,2kVA
Znamionowe napięcie pierwotne		500V lub 1000V 50Hz (przełączalne)
Znamionowe napięcie wtórne		133V lub 230V (przełączalne)
Znamionowy prąd wtórny 133/230V		20/12,5A
Napięcie pomocnicze z kontrolą upływową		24, 42V 50Hz
Maksymalna moc łączonych silników		1x3kW lub 2x1,5kW
Zakres nastaw zabezpieczeń nadprądowych		0,5 ÷ 20A
Rezystancja nastawcza	Centralne zabezpieczenie upływowe 133/230V	7kΩ
	Zabezpieczenie upływowe blokujące 133/230V	15kΩ
Wymiary gabarytowe (szer. x wys. x głęb.)		950 x 785 x 540mm
Stopień ochrony obudowy		IP54
Znakowanie urządzenia		CE 1453 Ex I M2 Ex db [ia Ma] I Mb
Numer certyfikatu		KDB 12ATEX0150X



### SCHEMAT ZESPOŁU TRANSFORMATOROWEGO

