

## Transformadores de Distribuição Trifásico

Os transformadores de distribuição trifásico são utilizados em locais dentro e/ou próximos dos centros de maior consumo de energia elétrica, devido à maior demanda dos consumidores residenciais ou comerciais.

Classe de Tensão 15 kV			Classe de Tensão 24,2 kV			Classe de Tensão 36,2 kV						
Potência	Dimensões (mm)			Massa	Dimensões (mm)			Massa	Dimensões (mm)			Massa
kVA	A	B	C	(kg)	A	B	C	(kg)	A	B	C	(kg)
15	900	500	870	190	1170	650	1000	250	1350	800	1050	300
30	900	550	890	220	1170	650	1100	280	1350	800	1200	330
45	950	605	1030	295	1240	700	1210	390	1400	820	1300	450
75	1010	725	1260	425	1320	800	1300	550	1500	830	1320	650
112,5	1010	730	1200	650	1320	850	1350	750	1550	920	1400	870
150	1040	920	1270	689	1360	920	1400	840	1600	950	1450	990
225	1195	970	1515	900	1380	960	1560	995	1700	990	1600	1210
300	1280	980	1540	1080	1660	980	1550	1400	1780	1000	1580	1430

### **Faixa de potência: 15 a 300 kVA**

Classe de tensão: até 36,2 kV

Fixação: em poste

Normas aplicáveis: NBR5440 /

NBR5356

