

24. Transformatoare de distribuție montate pe stâlpi de 13,2kV/13,8kV

Transformatoarele de distribuție montate pe stâlpi de 13,2kV/13,8kV sunt proiectate pentru rețele de distribuție distribuite care deserveșc sarcini de distribuție aeriană în zonele urbane și rezidențiale rurale. Sunt, de asemenea, potrivite pentru sisteme de distribuție ușoare și diverse. TSTY proiectează și fabrică două tipuri de transformatoare monofazate: transformatoare convenționale monofazate montate pe stâlpi și transformatoare complet autoprotejate (CSP).

Model	Capacitate nominală (kVA)	Tensiune(V)			Înfrângere (W)		Dimensiuni (mm)				Greutate (kg)	
		H.V.	Poligonul Tap	L.V.	Fără încărcătură	Încărcare	A	B	C	D	Greutate a uleiului	Greutatea totală
D11-10	10	1732 1 1154 7 1380 0 7967 7620 6350	±2×2,5%	12 0 22 0 24 0 25 0	36	120	910	47 0	55 0	38 0	22	150
D11-15	15				50	195	970	50 0	58 0	41 0	30	210
D11-25	25				80	290	1025	55 0	63 0	45 0	45	258
D11-37.5	37.5				105	360	1225	63 0	68 0	52 0	50	340
D11-50	50				135	500	1235	63 0	68 0	52 0	62	395
D11-75	75				190	650	1300	68 0	72 0	55 0	88	480
D11-100	100				210	850	1350	78 0	81 0	61 0	94	530
D11-167	167				350	1410	1460	83 0	89 0	66 0	138	680
D11-250	250				500	2000	1570	96 0	95 0	66 0	250	990
D11-333	333				650	2500	1660	96 0	96 0	66 0	300	1160

Pole mounted Transformer

- Compact design, small size
- Quick installation and migration
- Designed for distributed power distribution networks

