

## 25. Transformator monofazat montat pe pol

Transformatorul montat pe stâlp este un transformator electric atașat de un stâlp de utilitate. Funcția sa principală este de a reduce tensiunea înaltă recepționată de pe liniile de transmisie la un nivel de tensiune mai scăzut, potrivit pentru distribuție către consumatori rezidențiali, comerciali sau industriali. Aceste transformatoare sunt compacte și proiectate să fie montate ușor pe un stâlp, economisind astfel spațiu și reducând necesitatea infrastructurii suplimentare.

Transformatoarele montate pe stâlpi vin în diverse dimensiuni și capacități, de la câțiva kilovolt-ampere (kVA) până la câteva sute de kVA. Acestea sunt folosite de obicei pentru sarcini mai mici și în rețele de distribuție unde spațiul este limitat.

Număr	Numele produsului	Model de produs	Unitate	Dimensiune	Greutate (KG)	Înălțime
1	Transformator monofazat montat pe pol	10KVA, tablă de oțel silicio, cupru	Set	590*520*109 5	161	940
2	Transformator monofazat montat pe pol	15KVA, tablă de oțel silicio, cupru	Set	590*530*112 5	199	940
3	Transformator monofazat montat pe pol	25KVA, tablă de oțel silicio, cupru	Set	600*530*119 5	266	970
4	Transformator monofazat montat pe pol	37,5KVA, foi de oțel silicio, cupru	Set	670*600*120 5	313	990
5	Transformator monofazat montat pe pol	50KVA, tablă de oțel silicio, cupru	Set	670*630*122 5	375	1040
6	Transformator monofazat montat pe pol	75KVA, tablă de oțel silicio, cupru	Set	670*770*125 5	408	1060
7	Transformator monofazat montat pe pol	100KVA, tablă de oțel silicio, cupru	Set	720*850*128 5	484	1060
8	Transformator monofazat montat pe pol	167KVA, tablă de oțel silicio, cupru	Set	760*850*133 5	741	1080
9	Transformator monofazat pentru stâlp de împământare	250KVA, tablă de oțel silicio, cupru	Set	870*900*138 5	845	1150

# POLE MOUNTED TRANSFORMER

Compact Structure.Easy To Install  
Wide Capacity.Cost-effectiveness

