



Auftautransformator

ATW 500

universeller Start- & Auftautransformator mit 230V bis 500A

- stufig schaltbarer Auftautransformator zum Auftauen von eingefrorenen metallischen Wasserleitungen mit Längen von ca. 1,5 - 35m
- ein Strommeßgerät ermöglicht die Kontrolle des vom Netz aufgenommenen Stromes und zusammen mit dem 3 - stufigen Leistungsschalter eine optimale und sichere Einstellung des Auftauvorganges
- **Eine Zusatzfunktion ermöglicht den Betrieb als 12 V - Startgerät.**
- Dieses Gerät ist Ventilator - gekühlt und für den Dauerbetrieb ausgelegt.
- steckbare Auftauleitungen - ein Tragegriff ist im stabilen Kunststoffgehäuse integriert

Technische Daten

Betriebsspannung	230 V / 50 Hz
Absicherung	träge 16 A
Einstellbereich	100 - 500A (nach Einsatzbedingungen)
Leerlaufspannung	7,5 - 11,5V (Startbetrieb : 10,6 - 16,3V)
rel. Einschaltdauer (10 min - Spiel)	100 % 500 A (im Auftaubetrieb) 25 % 150 A (im Startbetrieb)
Auftaulängen	1,5 - 35 m (bis ca 2")
Masse	26 kg
Schutzart	IP 23
Kühlart	Fremdkühlung

