



Start- & Auftaumentransformator

ATW 500.S

universeller Auftaumentransformator mit 230V bis 500A

- stufig schaltbarer Auftaumentransformator zum Auftauen von eingefrorenen metallischen Wasserleitungen mit Längen von ca. 1,5 - 35m
- ein Strommeßgerät ermöglicht die Kontrolle des vom Netz aufgenommenen Stromes und damit die 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

