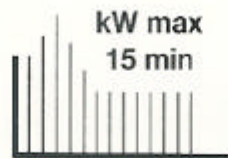




ASKI-Lastkontroll-System



mini



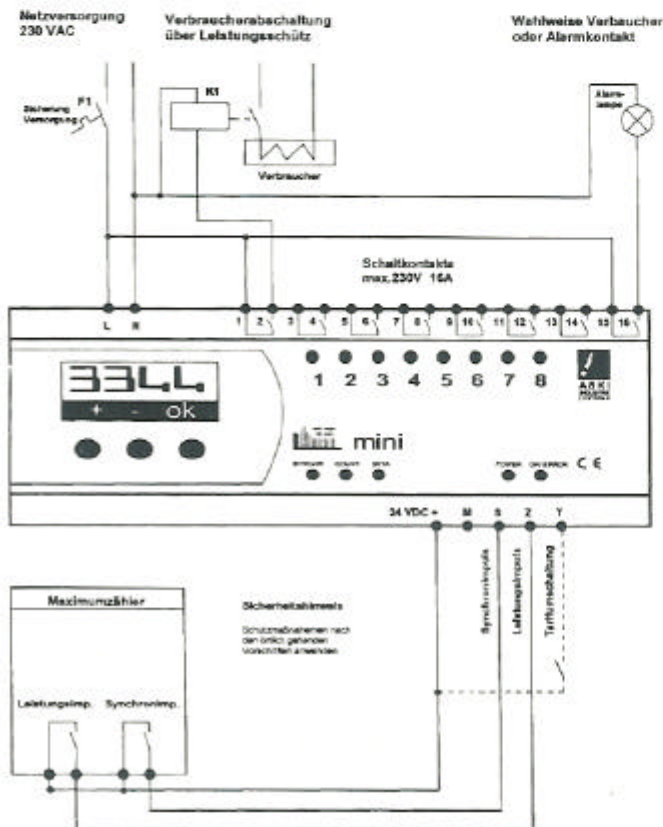
Der mini-Maximumwächter
Mini-Format
Maximale Einsparung

Technische Daten

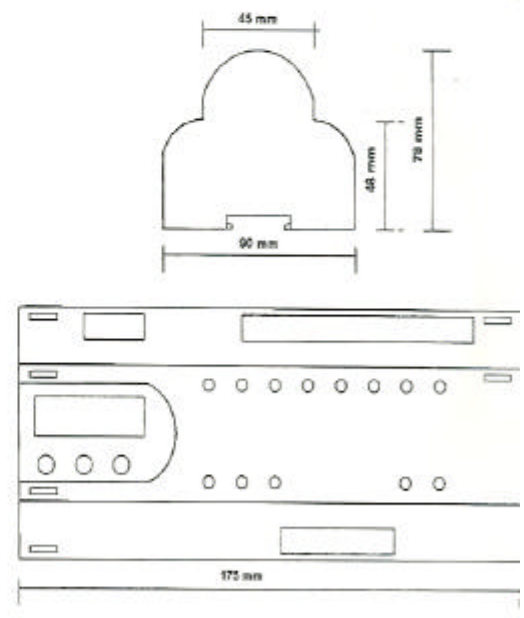
Speisespannung:	230 VAC +/- 10%, 50 Hz
Anschlüsse:	Schraubklemmen für Drähte 2 x 1,5 mm ²
Gehäuse:	Kunststoff für Reiheneinbau (45 mm)
Abmessungen:	B x H x T 175 x 90 x 76
Montage:	35 mm Hutschiene (DIN 46277/3, EN 50022)
Schutzart:	IP 20
Betriebstemperatur:	0 - 40 °C
Störfestigkeit:	nach EN 50082-2: 1995 werden erfüllt
Störaussendung:	nach EN 50081-1: 1992 werden eingehalten
Relaiskontakte:	Potentialfrei 8 x 250 VAC Schließkontakte
Kontaktbelastbarkeit:	max. 250 VAC, 16A ohm'sche Last
Kontaktlogik:	Bei Leistungsüberschreitung oder Spannungsausfall Relaiskontakt offen (im Normalbetrieb geschlossen)
Eingang Synchronimpuls:	24 VDC bauseitig potentialfrei
Eingang Leistungsimpuls:	24 VDC bauseitig potentialfrei oder S0-Schnittstelle
Eingang Sollwertumsch.: :	24 VDC bauseitig potentialfrei
LED-Anzeige:	Eingänge, Ausgänge, Versorgung, Alarm
Arbeitsweise:	15-Minuten Trendberechnung und / oder Momentanleistungüberwachung
Bedienfeld:	3 Kurzhubtasten Plus, Minus, Enter
Gewicht:	ca. 950 g
Netzausfall:	Datensicherung und automatischer Wiederanlauf
Eigenleistung:	ca. 9 VA

(Druckfehler und technische Änderungen vorbehalten)

Anschlußschaltbild



Maßbild ALS-mini



xamax

Xamax AG

Hardhofstrasse 17 • CH-8424 Embrach

Tel. +41 1 866 70 80 • Fax +41 1 866 70 90

info@xamax-ag.ch • www.xamax-ag.ch