

Verteilung und Messung von elektrischer Energie

Kunde: Marina Rheinhof GmbH, 9423 Altenrhein

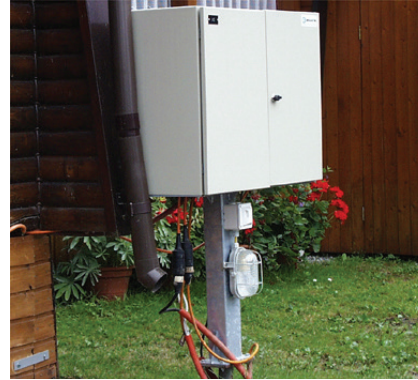
Aufgabe/Problemstellung

Die Verteilung und Verbrauchsmessung auf Zelt- und Campingplätzen ist oft ein Problem. Der Trend hin zu Dauermietplätzen setzt sich fort. Doch wer zahlt gerne den Stromverbrauch des Nachbarn? Es wurde deshalb nach einer Lösung gesucht für:

- ein optimales Verteilkonzept,
- eine einfache Verrechnung des verbrauchten Stromes,
- eine saubere Trennung der verschiedenen Bezüger sowie
- ein wetterfestes, langlebiges Installationssystem.



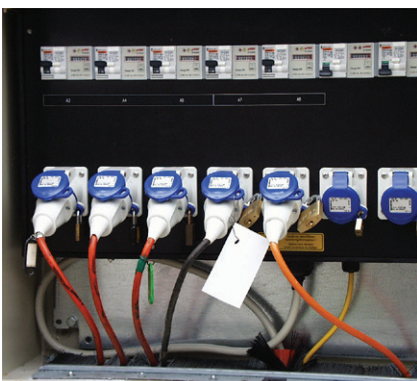
V 1212



- Individuell nach Kundenwunsch bestückbare Elektroverteilung
- In stabilem, rostfreiem Stahlblechgehäuse, abschliessbar
- Mit sondergefertigten Stahlsäulen und Befestigungssystem
- Unauffällige Farbgebung
- Kompakte Bauweise

- Kasten im gesteckten Zustand abschliessbar
- Ausführung mit Bewegungsmelder und integrierter Leuchte als Wegbeleuchtung
- Mit Bürstenschutz beim Kabelausgang gegen Eindringen von Insekten und Fremdkörper

- Jedem Bezüger seine Steckdose, seinen Fehlerstrom- und Leitungsschutz und seinen Zähler!



Verwendung von speziellen, mittels Vorhängeschloss abschliessbaren Steckvorrichtungen



- Kein unberechtigter Energiebezug
- Klare Zuteilung der Steckmöglichkeit
- Einfaches Stecksystem

V 1212