

## UP-Kombination – dicht und ansprechend

Mit den UP-/AP-Stromverteilschränken, kombiniert mit Schaltgerätkombinationen aus Hartgummi als Gehäuse für die elektrotechnischen Komponenten, erhalten Sie eine Stromverteilung, welche höchsten Ansprüchen genügt. Die Verteilung kann auf Wände (AP) montiert oder in Maueraussparungen (UP) eingelassen werden.

**Kunde/Installateur:** Max Zeller Söhne AG, pflanzliche Heilmittel, 8590 Romanshorn  
**Planung:** Büchler+Hiestand AG, Ing.-Büro für Elektrotechnik, 9320 Arbon  
**Aufgabe/Projektstellung:** UP-Verteil- und Sicherungskombination mit unterschiedlicher Bestückung.

### Ausgangslage

Aussenform und Erscheinungsbild einheitlich, rostfreies Material, reinigungsfreundlich, geschützt gegen Staub und Strahlwasser

### Besondere Merkmale

- Einlassgehäuse aus V2A
- Aufsatzrahmen mit Türe und Dichtung
- Bestückter Hartgummiverteiler als Einbausatz

In geschlossenem Zustand ist eine problemlos Raumreinigung möglich.



- Bei geschlossener Türe erfolgt der Kabelanschluss durch eine Klappe in der Türfront
- Nachstellbarer Drehverschluss an der Türe

- Grosszügige Installation zur Vermeidung eines «Kabelsalates» sowie zur individuellen, steckbaren Umstellung von Anlagen und Geräten

V 0412

1/1