

Prüf- und Laborverteiler für die ETH Zürich

Neue Prüf- und Laborverteiler für die Studenten und Professoren der ETH wurden beschafft, um die alten über 30-jährigen Verteiler in Stahlblech zu ersetzen.

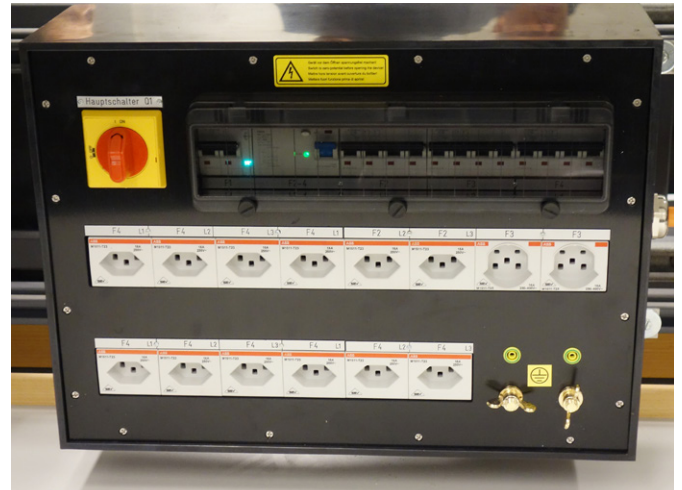
Kunde/Installateur:	ETH Zürich
Vorgabe:	neue Verteiler für Labor- und Versuchsarbeitsplätze gemäss elektrotechnischen Vorschriften
Lösung:	Steckdosenverteiler Hartgummi Typ 7900
Artikel:	179279
Stückzahl:	245
Bestückung:	Diverse Steckdosen mit Absicherung
Einsatzgebiete:	Labor, Prüf- und Testverteiler für steckbaren Anschluss von Prüfgeräten

Ausgangslage

Die alten langjährig genutzten Verteiler für Labor- und Versuchsarbeitsplätze entsprachen nicht mehr den aktuellen Vorschriften und waren teils defekt. Mit den neuen Hartgummi Steckdosenverteilern konnten äusserst robuste und langlebige Stromverteiler geliefert werden, welche den aktuellen elektrotechnischen Vorschriften entsprechen. Insgesamt wurden 245 Verteiler geliefert und flexibel in das bestehende Installationskonzept integriert.

Kundennutzen

- Kundenspezifische Sonderanfertigungen, auf die Bedürfnisse der ETH zugeschnitten
- Massive schlagfeste und robuste Ausführung in Hartgummi
- Flexibel einsetzbar mit Anschlusskabel; anschlussfertig konfektioniert
- Geprüfte und zertifizierte Sonderverteiler mit Einzelstückprüfung
- Wartungs- und unterhaltsfrei – sämtliche Einzelteile als Ersatzteile langfristig lieferbar



V 0218