

Brandschutzpaneele für Serverräume



Brandschutzpaneele

Brandschutzeinhausung F30 bis F120 Die Brandschutzpaneele sind konzipiert zur Sicherung von IT-Komponenten im Sinne der allgemein bekannten Prüfbedingungen. Die Elementbauweise ist somit räumlich unabhängig. Das Paneel ist an fast alle räumlichen Gegebenheiten anpassbar und der wirtschaftlichste Schutz für Ihre IT-Komponenten.

Die wichtigsten Merkmale der Brandschutzpaneele sind:

- » Die unsichtbare Befestigung bei Paneelstärken von 60 bis 240mm.
- » Der Isolierkern besteht aus Mineralfaser A1, mit stegerichteten Fasern zwischen den Deckenschalen schubfest verbunden, somit auch kältebrückenfrei.

Ein weiterer positiver Effekt ist, dass durch den mehrschaligen Wandaufbau ein Zusammensacken der Isolierung unmöglich ist.

Kontakt Daten - Anfrage:

Tel: 02822 33 33 990

E-Mail: info@bellequip.at

Internet: www.bellequip.at

Lösungen für

IT, EDV, Rechenzentren, Industrie, Automation, Telekommunikation, Leitstand, Rundfunk, Fernsehen, Werbung		Physikalischer Schutz – Datenschutz IT- Sicherheitsräume
19 Zoll Einbaukonsolen 2 Port KVM Switches 4 Port KVM Switches 8 Port KVM Switches 16 Port KVM Switches KVM over IP Switches Matrix KVM over IP Switches KVM Switches DVI KVM Switches DVI Matrix Switches KVM Extender KVM over IP Extender USB Extender VGA Extender VGA + Audio Extender VGA + Audio + RS232 Extender DVI Extender DVI KVM Extender HDMI Extender DVI Splitter VGA Splitter VGA Video Switches Digital Signage Audio over IP Desktop over IP Line Interaktive USV Anlagen	1p / 1p Online USV Anlagen 3p / 1p Online USV Anlagen 3p / 3p Online USV Anlagen USV Anlagen USV Batterien USV Elektro Verteilung USV Service & Support USV Software USV Anlagen für Rechenzentren ATS Automatic Transfer Switches Konverter CATx Patchkabel LWL Patchkabel Netzwerkschränke Serverschränke Remote I/O Kontakte über IP Remote Power Management Rack Monitoring / Serverraum Überwachung Wireless Communication Mobiles Ethernet / Netzwerk GSM / GPRS / EDGE / UMTS / HSDPA Device Server Secure Console Server Serielle Server USB over IP	Brandfrühsterkennung Brandmelder Brandschutzpaneele Brandschutztüren Brandmeldezentralen Doppelboden / Doppelböden E-Installationstechnik Gaslöschanlagen Hochverfügbarkeitsraum / Hochverfügbarkeitsräume Kabeldurchführungen Klimageräte Leckagenwarnsysteme Netzersatzanlagen Präzisionsklimaschränke Sauerstoffreduzierung Serversafes Sicherheitsfolien Switchbox Videoüberwachung Zutrittssysteme