

Überstülperverteiler



Der Verteiler mit einem Funktionserhalt und einer Feuerwiderstandsdauer von mindestens 30 Minuten (geprüft über 90 Minuten) ist speziell entwickelt worden, um bestehende Elektroverteilungen, Aufputz und Unterputz, gegenüber dem Fluchtweg gemäß MLAR abzutrennen. Dies geschieht, indem das Brandschutzgehäuse Typ

LWA einfach über die bestehende Verteilung geschraubt wird. Durch den zusätzlich geprüften Funktionserhalt und die geringen Temperaturen im Brandfall ist sichergestellt, daß auch Sicherungsautomaten funktionsfähig bleiben.

Die optisch frei wählbare Oberfläche und die an den Möbelbau angepaßte Außenoptik erlauben den Einsatz des Überstülpergehäuses auch in repräsentativen Bereichen. Das System besitzt folgende Prüfungen und Zulassungen: Brandkammertest und VDE-Prüfung. Eine allgemeine bauaufsichtliche Zulassung ist beantragt.

Celsion Brandschutzsysteme GmbH,
Raiffeisenstr. 2,
63110 Rodgau,
Tel.: 06106 66095-0,
Fax: 06106 66095-19,
Internet: www.celsion.de

Dimensionen in Glas

Längst hat die Serie MI-Plan von Marten durch ihr klares Design sowohl im Privathäusern wie im Objekteinbau



überzeugt. Durch die neuen Echtholzrahmen in vier Farbvarianten wird die Vielseitigkeit des Systems noch wesentlich erweitert und der

Trend zu Glas bei der Einrichtung unterstrichen. Mit den MI-Plan-Echtholzrahmen hat Marten das designorientierte Schaltsystem um vier hochwertige Varianten erweitert.

Gerade glasbetonte Raumentwürfe mit deutlichen Farbschwerpunkten finden jetzt auch im Schalterbereich ihre Entsprechung. Das bedeutet noch mehr Vielseitigkeit im Angebot. Neben der klaren Glasplatte der Ausführung Diamant wurden in das Marten-Programm auch die Farben Rubin, Saphir und Mahagoni aufgenommen. Ganz nach Kundengeschmack können die Wippen des System MI in den Farben Weiß, Polarweiß, Anthrazit und Aluminium in die Rahmen eingesetzt werden – so entstehen unterschiedliche Effekte.

Merten GmbH & Co. KG,
Fritz-Kortz-Str. 8,
511674 Wietl,
Tel.: 0221611 7032-011,
Fax: 0221611 7032-2004,
Internet: www.merten.de

WISI Verteilertechnik

schnell, einfach und souverän

WISI Multisystem Quick

Neue Multisystem-Serie

- schnell betriebsbereit
- einfach montierbar
- Anschlussvielfalt, bis zu 116 Ausgängen im F-Technik
- kaskadierbar bis zu 32 Teilnehmern
- interessantes Preis-Leistungsverhältnis

WILHELM SIHM JR. GmbH & Co. KG
Empfangs- und Verteiltechnik
Postfach 12220, D-75219 Niefern-Oschelbronn
Fon 0 702 333 666-2932, Fax 0 702 333 666-3120
www.wisi.de

... a link to the future