

D 4785

SUXES GmbH
Frau Susanne Kromer
Stuttgarter Str. 30
70736 Fellbach

Der Elektro- und Gebäudetechniker



Organ des Zentralverbandes der
Deutschen Elektro- und Informations-
technischen Handwerke

9/2008

83. Jahrgang
ISSN 1617-1160

<p>ANLAGENPLANUNG</p> <p>Zusammenfassung der Anlagen</p>	<p>TELEFON- UND DATENNETZPLANUNG</p> <p>Übersicht über die Anlagen</p>	<p>AUTOMATISIERUNGSTECHNIK</p> <p>Planungsskizzen für die Automation</p>
--	--	--

0625785/811/ 9. 2008

BELEGEXEMPLAR
beachten Sie bitte Seite(n) :
67

BETRIEBSFÜHRUNG
Vorsicht vor
Tiefenrechenungen

Mediaservice/Marketing
Hühlig & Plaurm Verlag GmbH + Co.
Fachliteratur KG
Postfach 19 07 37 80607 München
Lazarusstr. 4, 80636 München
Telefon (0 89) 1 26 07-2 63
Telefax (0 89) 1 26 07-3 10



Die Königsklasse: Ohne Boxenstopp und Safety Car auf die Überholspur!



FTP 10 GBit
UTP LSA+
500 Cat. 6a
SA-DUO®



www.cobinet.co

S. 26 ELEKTROINSTALLATION:

Highlights von der Light + Building

Nachberichte zur Messe



Hauptkatalog stellt CCTV/IP-Produkte vor

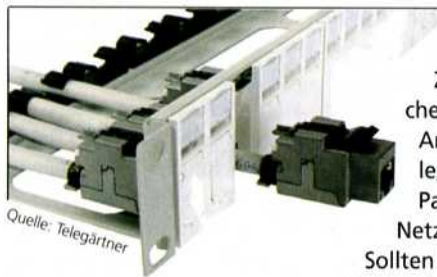
Von der Kamera, der Bildspeicherung und Bildübertragung bis zum individuell gestalteten Managementsystem – die Funktionalitäten und Einsatzmöglichkeiten der Dallmeier-Produkte sind in den vergangenen Jahren stetig gewachsen. Auch der Hauptkatalog 2008 enthält deshalb wieder viele neue Produkte und Lösungen, um den ganz persönlichen Anforderungen der Projekte gerecht zu werden.

Mit 140 Seiten ist der Katalog dieses Mal fast doppelt so umfangreich wie die letzte Ausgabe. Neben den Produktinformationen bietet



der Katalog auf seinen »Wissenswertes«-Seiten Fachinformationen zur Videosicherheitstechnik. Wie immer runden Anwendungsbeispiele die Publikation ab. www.dallmeier.com

Modulträger mit Frontzugänglichkeit



Quelle: Telegärtner

Der sehr robust ausgelegte Verteiler-19"-Modulträger »Flex« von Telegärtner ermöglicht die Bestückung mit bis zu 24 geschirmten AMJ-Modulen der Kategorie 6A und ungeschirmten UMJ-Modulen der Kategorie Cat.6 von der Frontseite aus. Dazu muss der Verteiler nicht ausgebaut werden. Trotzdem

hat der Installateur optimalen Zugang und ausreichend Platz für den Anschluss der Module, speziell bei hohen Packungsdichten im Netzwerkschrank.

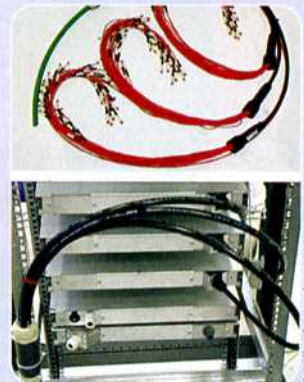
Sollten bei der Abnahme Fehler auftreten, so können diese schnell und unkompliziert für jedes einzelne Modul behoben werden, ohne dass das Panel aus dem Netzwerkschrank ausgebaut werden muss. Die Frontmontage macht das neue Produkt vor allem für die nachträgliche Montage interessant.

www.telegaertner.com

Durchblick im Faserdickicht

Die Aufteilung und der Abschluss hochfaseriger Glasfaserkabel im Verteilerschrank und IT-Rack war aufgrund großer Aufteilerköpfe und vieler LWL-Stecker zumeist sehr umständlich und platzaufwändig. Dätwyler Cables bietet vorkonfektionierte Bündeladerkabel mit mehr als 48 bis zu 144 Fasern ab sofort mit dem neuen, zweistufigen Fiber-Optic-Aufteilerkonzept an. Dabei sind die Bündeladerkabel werkseitig bereits auf zwei oder drei große Leerrohre mit je vier Zwölferbündeln, also jeweils 48 Fasern, aufgeteilt. Die angeschlossenen Aufteilerköpfe passen bequem in jeweils ein 1-HE-Gehäuse mit 24 Ports (LC-

Duplex- oder SC-Duplex-Adapter). Eingerahmt von Rangierfeldern lassen sich so mit nur zwei oder drei 19"-Gehäusen 96 oder 144 Fasern abschließen und Übersichtliche Patchkabelführungen realisieren. www.daetwyler-cables.com



Quelle: Dätwyler Cables

Einschubtechnik für Kompaktschalter

Ohne die Anlage spannungsfrei zu schalten, aber bei einem Maximum an Personenschutz und größtmöglicher Anlagenverfügbarkeit können die Kompaktschalter in den Niederspannungsschaltanlagen »Vamocon« ausgetauscht werden. Änderungen an Verbraucherleistungen oder das Einbinden von neuen Verbrauchern können dank neu entwickelter Einschubtechnik schnell und einfach realisiert werden.

Dazu hat Hersteller Sedotec mehrere Betriebsmittel zu einem Modul zusammengefasst und in einer austauschbaren Baueinheit untergebracht. So sind zum Beispiel der Motorschutzschalter und die Steuerung in dem kassettenartigen Gehäuse mit dem Leistungsschalter zu einer Einheit integriert worden. Die Einschubtechnik ist für Kompaktschalter von 160A bis 1200A ausgelegt.

www.sedotec.de

Neuer Katalog Kabel und Leitungen

In der neuen Ausgabe des Katalogs »Kabel & Leitungen 2008/2009« stellt Helukabel ein stark überarbeitetes und erweitertes Programm sowie einige neue und interessante Produkte vor. Durch eine neue Gliederung findet der Kunde für viele Anwendun-

gen jetzt noch gezielter die passenden Produkte. Der Katalog gliedert sich in die Abschnitte Auswahltabellen/Industriekabel und -leitungen/Infrastrukturkabel und -leitungen/Daten-, Netzwerk- und Bustechnik/Medientechnik/Spezialkabel/Kon-



Quelle: Helukabel

fektionierte Leitungen/Spiralkabel/Schiffskabel/Technische Informationen.

Der neue Katalog kann kostenfrei angefordert werden unter:

www.helukabel.de