

## FIRMENSCHRIFTEN

### Ergänzungskatalog von Conta-Clip



In dem neuen Ergänzungskatalog für das 2013 prä-sentiert Conta-Clip eine Vielzahl seiner aktuellsten Produkte aus dem Bereich der elektrischen Verbindungstechnik. Dazu zählen unter anderem neue Schraubklemmen für Leitungsquerschnitte bis zu 120 mm<sup>2</sup>, gekapselte Bolzenklemmen für Querschnitte von 35 mm<sup>2</sup> bis 300 mm<sup>2</sup> und neue Sicherungsklemmen für unterschiedlichste Sicherungsgrößen. Des Weiteren ist das neue Drucksystem FM-Scolor mit den dazugehörigen Verbrauchsmaterialien dokumentiert.

○ Fax: 05257 983333

### Walther erweitert modulare Baureihe

Die Walther-Werke haben ihr Sortiment an schweren Industrie-Steckverbindern ausgebaut. Eine Komplettübersicht bietet der neue Procon-Prospekt. Da in industriellen Anwendungen häufig Steckverbinder benötigt werden, die Energie-, Daten- und Signalübertragung kombinieren können und darüber hinaus auch für Druckluft kompatibel sind, hat Walther insbesondere die modulare Baureihe MO erweitert. Die vielfältigen Moduleinsätze ermöglichen eine individuelle, applikationsbezogene Bestückung bei einfachster Handhabung. Der Anschluss per Crimptechnik garantiert wartungsfreie und vibrations-sichere Verbindungen. Für die Stromversorgung bietet die Baureihe MO eine große Bandbreite an Kombinationsmöglichkeiten. Die Leistungsmodule

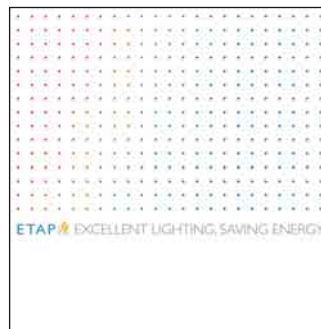


sind für eine Bemessungsspannung von max. 1000 V AC und einen Maximalstrom von 80 A ausgelegt.

Die Modulrahmen der MO-Serie sind so konzipiert, dass sich durch die Kombination von 2 bis maximal 2 x 7 Kontaktträgern Polzahlen von 3 bis 280 realisieren lassen. Für die Datenübertragung ist eine Vielzahl von Datenmodulen verfügbar, von RJ-45-Einsätzen über USB-Universal-Bus- (4-polig plus Schirmung) bis zu DP-Profi-Bus-Modulen (Polzahl 2/4 und Schirmung). Damit die Möglichkeiten der modularen Bauweise optimal genutzt werden können, bietet Walther auch Gehäuse mit mehreren Kabeleinführungen an. Procon-Industrie-Steckverbinder sind für die Stromversorgung und Steuerung im Maschinen- und Apparatebau, in der Steuer-, Mess- und Regeltechnik sowie der Licht- und Bühnentechnik konzipiert.

○ Fax: 063 51475227

### Alle ETAP-Produkte



Seit mehr als 60 Jahren entwickelt und fertigt ETAP Systeme für Beleuchtung, Sicherheitsbeleuchtung und Lichtregelung in Büros, Industrie, Schulen, Heil- und Pflege-Einrichtungen, Geschäften und Hotels. In enger Zusammenarbeit mit seinen Kunden entwickelt ETAP individuelle Beleuchtungslösungen. Alle ETAP-Leuchten und Systeme sind in einem Katalog versammelt. ETAP bietet nun alle Sicherheitsleuchten der K2-Reihe auch in LED-Ausführung an und hat die E5-Produktreihe für die Beleuchtung großer und hoher Räume durch neue Reflektoren und ein längeres Basisprofil erweitert.

○ Fax: 02171 707575

### Audiovisuelle Medieninhalte



Die TV-Nutzung wandelt sich - die Auffindbarkeit von audiovisuellen Inhalten und die Steuerung von Endgeräten werden immer komplexer. Diese Entwicklung beschäftigte die Deutsche TV-Plattform und kann zu unterschiedlichen Veränderungen der Gesellschaft und auch des Marktes führen. Eine Bestandsaufnahme des Status Quo und Analyse der Trends bietet die neue Publikation „TV in der Zukunft“. Der TV-Bildschirm ist darüber hinaus immer öfter mit anderen Bildschirmgeräten, den „Second Screens“ verbunden. In dieser Konstellation und mit der zunehmenden Vielfalt von Inhalten erhält die Auffindbarkeit der Programme eine zentrale Bedeutung. Mit neuen Formen der Steuerung, etwa sprach- und gestenbasiert, teils kombiniert mit Cloud-Lösungen, reagieren die Marktbeteiligten auf die neue Herausforderung. Auch Social Media und Empfehlungs-Algorithmen haben das Potential, den Fernsehkonsum zu revolutionieren. Die Broschüre analysiert die Entwicklung der Fernseh- und Bewegtbildnutzung (12 Trends und Thesen) und stellt neun typische Szenarien zum Suchen, Finden und Navigieren in Wort und Grafik dar.

○ Fax: 030 9985174

### Gefahrstofflagerung und -handling

Der Katalog „Asecos Gefahrstofflagerung und -handling 2013/14“ stellt die komplette Produktpalette rund um Gefahrstofflagerung und -handling von Asecos gebündelt vor. In den über 500 Seiten sind viele hilfreiche Details zur Produktauswahl und für den Arbeitsalltag aufbereitet. Sie liefern so wieder umfangreiche Zusatzinformationen zu



jedem Produkt. Zum Beispiel gibt es zu den Gefahrstoffschränken praktische Tipps im Hinblick auf das Zubehör. Technische Zeichnungen verdeutlichen noch mehr Details zu Abmessungen und Ausstattungsvarianten. Ebenfalls neu ist ein Fingerregister. Es erleichtert die Orientierung und hilft, ein bestimmtes Produkt schnell zu finden. Wie gewohnt hält Asecos auch im aktuellen Katalog Hintergrundwissen zu gesetzlichen Vorschriften bereit und zeigt Anwendungsbeispiele.

○ Fax: 06051 922010

### Checkliste zum Einsatz und Betrieb von Online-Shops



Die Investition in eine E-Commerce-Plattform erfordert intensive Vorbereitungen von Unternehmen. Ein späterer Wechsel der technischen Plattform konfrontiert die Betreiber von Online-Shops mit hohen zeitlichen und monetären Aufwänden.

Der Bundesverband Digitale Wirtschaft (BVDW) e.V. erleichtert den ersten Einstieg in die Geschäftswelt von E-Commerce mit einer umfangreichen Checkliste für Online-Shops. Der Fragenkatalog aus der Fachgruppe E-Commerce im BVDW unterstützt nicht nur bei der Überprüfung des eigenen Geschäftsmodells, sondern identifiziert die wichtigsten Handlungsfelder von Strategie über Planung bis zur Umsetzung eines Online-Shops.

Die kostenlose BVDW-Checkliste gibt einen Überblick, denn das Angebot für E-Commerce-Plattformen ist heutzutage äußerst umfangreich – von Mietangeboten, über frei verfügbare Open-Source-Entwicklungen bis hin zu komplexen All-In-One-Lösungen, die sämtliche Prozesse des E-Commerce integrieren. Welches Shop-System sich für die individuellen Aktivitäten im Online-Vertrieb eignet, lässt sich einfach und bequem anhand der eigenen Antworten in einem Fragebogen identifizieren.

○ Fax: 0211 60045633