

WELCOME TO NO COMPROMISE.

Rosenberger-OSI Infoservice | Ausgabe 04/2009 01.12.2009



Sehr geehrter Herr/Frau...

wir informieren Sie heute über die aktuellen Produktinnovationen der Stecksysteme MU-Duplex sowie des Linsensteckers Size 12. Erfahren Sie alles über unsere Partnerfirmen und blicken Sie mit uns zurück auf einen eventreichen Herbst.

Wir bedanken uns für die gute Zusammenarbeit und wünschen Ihnen und Ihrer Familie bereits heute ein frohes und besinnliches Weihnachtsfest und ein gutes, erfolgreiches Jahr 2010!

Bleiben Sie informiert!

Willkommen in der Welt von Rosenberg-OSI – WELCOME TO NO COMPROMISE.

Ihr

Thomas Schmidt,
Geschäftsführer
Rosenberger-OSI

Top-Themen:

- [Der neue MU-Duplex aus dem Hause Rosenberg-OSI](#)
- [Die neue Dimension bei Linsensteckverbindern](#)
- [Der 3HE Verteil-Baugruppenträger nun auch in schwarz lieferbar!](#)
- [Partnerprogramm mit Rosenberg-OSI](#)

→ [Erfolgreich blickt Rosenberg-OSI auf das Messe- und Eventjahr 2009 zurück](#)

PRODUKTINFORMATION

Der neue MU-Duplex aus der Rosenberg-OSI Produktion!

Rosenberger-OSI setzt für anspruchsvolle Rechenzentrumsverkabelungen ein durchgängiges Verkabelungskonzept in modularem, vorkonfektioniertem Plug&Play-Design unter Verwendung des MU-Duplex-Steckverbinders ein. Der MU-Steckverbinder ist ein seit den 1990er Jahren erprobtes und normiertes Stecksystem und ist das Standard-Interface der DWDM-Lösungen. Er ist als klassischer Push-Pull-Stecker robust im Handling. Der MU-Duplex Steckverbinder bietet Ihnen weitere Vorteile: Er eignet sich gut für extrem hohe Packungsdichten im Verteilbereich (BV, LVP). Dieses Stecksystem ist ebenso einfach wie ein SC-Duplex Steckverbinder zu patchen und ein weiterer Pluspunkt ist, dass mit dem MU-Duplex Stecker Kanäle gebündelt gepatcht werden können. Nutzen sie all diese Vorzüge mit dem PreCONNECT®-Produktportfolio aus der High-Density-Familie mit MU-Duplex und in besonderer Weise mit dem weiterentwickelten MU8.

→ [Download weitergehende Information](#)



PRODUKTINFORMATION

Die neue Dimension bei Linsensteckverbindern

Heute stellen wir Ihnen den neuen Subminiatur-Linsenkontakt zur Verwendung in Steckern mit Standard-Rastkammer nach MIL-DTL-38999 vor. Der neue Kontakt rückt die Linsentechnologie in eine neue Dimension. Eine hohe Packungsdichte und Unempfindlichkeit gegen Verschmutzung sind die herausragenden Eigenschaften der neuen Kontakte in Größe 12 (# 12). Verbinder nach MIL-DTL-38999 sind modular aufgebaute Stecksysteme und kommen überwiegend in Luft- und Raumfahrt, aber auch Industrie, Medizintechnik sowie in der Marinteknik zum Einsatz. In die robusten Stecker können nun ebenso robuste optische Kontakte platzsparend integriert werden. Die Einzelfaserkontakte sind in Stecker- bzw. Buchsersionen verfügbar und können mit Standardwerkzeugen montiert werden. Dadurch wird die Entscheidung zugunsten der Linsentechnologie einfach.

→ [Mehr Informationen anfordern!](#)



PRODUKTINFORMATION

Der 3HE Verteil-Baugruppenträger nun auch in schwarz lieferbar!

Unsere bisher nur als silber eloxiert lieferbaren 3HE Verteil-Baugruppenträger stehen ab sofort auch in schwarz (RAL 9005) zur Verfügung. Zudem können beide Farbvarianten in den Tiefen 240 mm und 295 mm bestellt werden. Durch die Einführung der 295 mm tiefen Varianten erhalten Sie mehr Raum im Gehäuse für das Auflegen des Steckerpeitschenvolumens unserer PreCONNECT® Trunks bei hohen Kupplungs-Packungsdichten an der Front. Wir empfehlen ab 72 Kanälen / 144 Fasern, die neuen Gehäuse mit der Tiefe von 295 mm einzusetzen.

→ [Download weitergehende Informationen](#)



UNTERNEHMEN

Partnerprogramm mit Rosenberg-OSI

In der letzten Ausgabe haben wir Sie über unser Partnerprogramm informiert. Heute möchten wir Ihnen unsere Partnerfirma ATECSI in Frankreich mit Sitz in Bordeaux vorstellen. Die Firma ATECSI bietet von der Beratung und Konzeption bis zur Installation der ausgewählten Lösung, die kundenindividuell herausgearbeitet wird, das komplette Engineering. Francois Alaphilippe, der Gründer und Inhaber des Unternehmens, hat sich im Verkabelungsbereich für Rosenberg-OSI entschieden. Bereits seit 2008 gehört das Unternehmen dem Rosenberg-OSI Partnerprogramm an. Weitere Informationen über ATECSI erhalten sie unter www.atecsi.fr.

In der nächsten Ausgabe stellen wir Ihnen die Firma Krugel mit Sitz in Bratislava vor.

→ [Erfahren Sie mehr über Rosenberg-OSI](#)



EVENTS

Erfolgreich blickt Rosenberg-OSI auf das Messe- und Eventjahr 2009 zurück

Interessante und hoch informative Gespräche mit Kunden und Interessenten wurden zu den unterschiedlichsten Themen, u.a. strukturierte Rechenzentrumsverkabelung, das neue PreCONNECT® IPS sowie zukunftsweisende Technologien geführt. So konnte sich Rosenberg-OSI auf der Datacenter Dynamics in Frankfurt und Amsterdam als das Fiber-Optic Systemhaus mit innovativen Verkabelungslösungen vor Top-Entscheidern der Branche präsentieren. Das hochkarätige Fachpublikum der IBC in Amsterdam und der ECOC in Wien zeigte reges Interesse an den neuesten Connectivity Lösungen aus dem Hause Rosenberg-OSI. Die Teilnehmer unserer Roadshow konnten sich von den Vorteilen des neuen PreCONNECT® IPS - IT-Infrastruktur Patch- und Managementsystem überzeugen und die Besucher der SPS/IPC/DRIVES in Nürnberg informierten sich über das gesamte Steckverbinderportfolio von Rosenberg-OSI für industrielle Applikationen von Singlemode APC bis zur Linsentechnologie.

→ [Erfahren Sie mehr über Rosenberg-OSI](#)



Kataloge

Data Center Katalog und Rosenberg-OSI Gesamtkatalog Ed. 4

Unser neu konzipierter Branchenkatalog für Data Center bietet innovative Verkabelungslösungen für Entscheider, Administratoren und leitende Verantwortliche in Rechenzentren. Das neue Farbleitsystem sorgt für schnelle Übersicht: Hier finden Sie alle Produkte, die Ihre Netzwerk- und RZ-Infrastruktur noch effektiver machen. Informieren Sie sich im Rosenberg-OSI Gesamtkatalog Ed. 4 über das komplette Angebot an innovativen Steckverbindungen und Verkabelungslösungen für die gesamte Datentechnik. Fordern Sie jetzt Ihre aktuellen Rosenberg-OSI Kataloge an: Mit noch mehr Informationen und neuen, zukunftsweisenden High-Quality-Produkten – ausgerichtet an oberster technischer Machbarkeit.

→ [Jetzt Katalog anfordern](#)



Rosenberger-OSI Newsletter-Service

Sie kennen jemanden, der sich für die Themen unseres Newsletters interessieren könnte:

→ [Newsletter weiterempfehlen](#)

Noch mehr über die Welt von Rosenberg-OSI erfahren Sie hier:

→ www.Rosenberger-OSI.de

Über Anregungen und Kritik freuen wir uns:

→ info@Rosenberger-OSI.de

Sie möchten den Newsletter nicht mehr erhalten, dann klicken Sie bitte hier:

→ [Abmelden](#)

