

GIRA



Heizung – Klima
und Lüftung

FEATURE



Konvergenz der Systeme



© Telegärtner

Steckverbinder für ultraschnelle Glasfasernetze

STECKVERBINDER. Telegärtner präsentiert seine neuen 4.3-10 Steckverbinder für Lichtwellenleiter. Mit dem 4.3-10 MT sind die Vorteile des innovativen Steckergehäuses nun auch in den ultraschnellen Glasfasernetzen nutzbar. Durch seine kompakte Bauform ist der Stecker leicht und platzsparend schlank. Das robuste Gehäuse realisiert Schutzgrad IP68 und ist für den zuverlässigen Betrieb auch in rauer Umgebung sowie für Temperaturen von -40 °C bis 70 °C verwendbar. Präzise geschliffene MT-Ferrulen stellen den optimalen Kontakt aller zwölf parallel liegenden Glasfasern sicher. Das bestätigen regelmäßige Interferometer-Messungen. Telegärtner bietet die 12-faserigen Stecker mit Polarität A wahlweise in Multimode-Ausführung mit Geradschliff oder Singlemode-Version mit 8°-Schlagschliff für eine noch höhere Rückflussdämpfung an.

www.telegaertner.com

Neu definiert

STECKER. Menekes hat seine Power-Top-Xtra-Familie komplett neu überarbeitet. Bisher nur in 63 A und 125 A verfügbar, ist die Familie nun mit den Varianten für 16 A und 32 A vervollständigt worden – komplett mit X-Contact inside. Die Produkte sind jetzt in einer klar strukturierten Produktfamilie mit Lösungen für jeden Einsatzbereich gebündelt. Alle CEE-Stecker, Kupplungen sowie Phasenwender wurden dabei vollständig überarbeitet und in jedem Detail verbessert. In Zukunft gibt es nur noch eine Power-Top-Xtra Familie.

www.menekes.de



Smarte Kerneigenschaften



© Finder

SMART HOME. Smart Home, intelligente Steuerungen, Komfort per App und Vernetzung sind Schlüsselworte der modernen Haus- und Gebäudeautomation, die aktuell gefragt ist wie nie. Neben Komfort und Energieeffizienz stehen dabei auch Sicherheit und Individualität im Fokus der Nutzer. Mit Yesly bringt Finder jetzt eine Bluetooth-Low-Energy-Vernetzungslösung zur Nachrüstung auf den Markt, die viele dieser Kerneigenschaften vereint und trotzdem einfach zu bedienen ist. Yesly bietet für die speziellen Bedürfnisse der User die entsprechenden Möglichkeiten. Außerdem kann das System beliebig um verschiedene Funktionen erweitert, verändert oder jederzeit auch komplett neu eingerichtet werden. Yesly wächst also mit und passt sich seinen Nutzern flexibel an. Die Installation erfolgt ausschließlich durch das Elektrohandwerk.

www.finder.de

Instore-Audio mit Potenzial

NETZWERKMUSIK. Während Instore-Audio im Einzelhandel mittlerweile gut etabliert ist, wird das Potenzial von Musik und Audio für ein besseres Kundenerlebnis und mehr Umsatz bisher kaum ausgeschöpft. Um dies zu ändern, verkündet Axis nun mehrere strategische Partnerschaften mit verschiedenen Musiker-



© Axis

vice-Anbietern. Dank der Kooperationen kann Axis nun Einzelhändlern, die alle Aspekte ihres Instore-Audio-Systems einfach verwalten möchten, eine Komplettlösung zur Verfügung stellen. Die vorhandene Axis-Netzwerk-Audio-Technologie bietet viele Einsatzmöglichkeiten, darunter die Funktion gezielter Beschallung und die Kombination mit Videoanalyse. Der Musikservice lässt sich ohne zusätzliche Hardware oder Software vollständig in vorhandene Axis-Netzwerk-Lautsprechersysteme integrieren. So können geplante und spontane Durchsagen nahtlos mit individuell abgestimmter Musik kombiniert werden. Über die Axis C8033 Audio Bridge ist außerdem die Kombination mit anderen Audiosystemen und damit auch der Anschluss sowohl analoger als auch digitaler Audiosysteme möglich.

www.axis.com