

Home Speed Home Highspeed im trauten Heim

Superschnelles und dünnes UC^{HOME} - Datenkabel für zu Hause!



Höchste Sicherheit
im Brandfall
mit Cca s1a d1 a1

Draka

A Brand of Prysmian Group

www.draka-cable.com
multimedia@prysmiangroup.com

UC^{HOME} für die Installation von Smart-Home-Lösungen

Ob Online-Streaming, Kameras, Klimaregelung, Rauch- und Bewegungsmelder oder Kühlschränke, die selbst Bestellungen aufgeben können: Datenintensive Anwendungen kommen auch zu Hause immer mehr zum Einsatz. Um das hohe Datenaufkommen bewältigen zu können, hat Draka das superschnelle und dünne UC^{HOME}-Datenkabel speziell für Häuser und Wohnungen konzipiert.



Wo Heimnetzwerkabel anderer Hersteller nur Geschwindigkeiten von 1 Gb pro Sekunde erreichen, bietet das Draka UC^{HOME}-Datenkabel eine Übertragungsgeschwindigkeit von bis zu 10 Gb pro Sekunde über eine Entfernung von 60 Metern. Im Vergleich zu klassischen Bussystemen mit gerade 9600Bit/s ist der Unterschied weitaus gravierender. Standard-Datenkabel für Heimnetzwerke sind bei dieser Geschwindigkeit üblicherweise dick und kaum biegsam und eignen sich daher weniger für Hausinstallationen. Hier punktet das Draka UC^{HOME}-Datenkabel erneut: Denn mit einem Durchmesser von 5,8 mm ist das UC^{HOME} dünn und flexibel und daher leicht zu bearbeiten.

Ihr persönlicher Schutz im Brandfall ist ein Muss und keine Option. Neben einer minimierten Brandfortleitung sind Rauch und toxische Gase zu vermeiden! Draka bietet mit seinem neuen UC^{HOME} in C_{ca} s1a d1 a1 einen in allen Risikobereichen optimiertes Kabel an.

Merkmale und Vorteile des UC^{HOME}-Datenkabels:

- Speziell für Häuser und Wohnungen entwickelt; einsatzfähig auch in kleinen Büros
- Geeignet für 10GBase-T bis zu 60 Meter Kabellänge, 10 x schneller als Cat.5e
- Gigabit-Ethernet über 90 Meter Kabellänge
- Bestens zu verarbeiten, Außendurchmesser nur 5,8 mm D_{ca}
- Gegen Störsignale abgeschirmt (S/FTP)
- Geeignet für Power over Ethernet ((IEEE 802.3 at / af / bt)
- Halogenfrei in C_{ca} und D_{ca}
- Weißer Außenmantel, daher für Heimanwendungen besonders geeignet
- Passende Steckverbinder des Typs RJ-45 von verschiedenen Herstellern

Weitere Daten:

Minimale Installationstemperatur: +10 °C bis + 40°

Betriebstemperatur: min. -20 °C, max. +60 °C

Mantelfarbe: weiß

Verpackungseinheit: 350 m in der Reelex Box

Artikelnummer CPR C_{ca}: 60081483, 60089020

Artikelnummer CPR D_{ca}: 60026455, 60032039, 60032038,
60060750, 60060699



Draka

A Brand of Prysmian Group

www.prysmiangroup.de