

## Zertifikat

Auftraggeber: CobiNet GmbH

Robert Bosch Str. 31-33 D-68542 Heddesheim

Prüfling: Verteilerfeld CobiNet

Verteilerfeld TopLink class E 250 MHz

19"/1HE 24xRJ45 Art.-Nr.: 6050 181

Datendose CobiNet

Anschlussdose TopLink class E 250 MHz UAE 2xRJ45 UP Art.-Nr. (RAL1013): 6050 182/W (horizontal); -/S (vertikal) Art.-Nr. (RAL9010): 6051 182/W (horizontal); -/S (vertikal)

Installationskabel

90m

CobiNet

Installationskabel TopLine 600 MHz Cat. 7 LS-FRNC AWG 23

halogenfrei, Farbe: RAL6018 grün, flammwidrig

Art.-Nr.: 9070 623-ZH

Bewertungsstandards: ISO/IEC 11801: 2002

Information technology – Cabling for customer premises.

EN 50173-1: 2002

Information technology – Generic cabling systems – Part 1: General requirements and office areas

Resultat: Der Prüfling hält bei den im Prüfbericht genannten Prüfparametern die Grenzwerte der

besagten Vorgabedokumente nach Klasse E Permanent-Link von 90m ein.

Die bei der Prüfung ermittelten Ergebnisse beziehen sich auf den beschriebenen und vom Auftraggeber vorgelegten Prüfling. Zukünftige technische Änderungen der Datenkabel und Steckverbinder unterliegen dem Verantwortungsbereich der Hersteller.

Dieses Zertifikat verweist auf den ausführlichen Prüfbericht **PB-Nr. P1678a-07-D vom 13. März 2007** und ist nur in Verbindung mit diesem gültig.

Bexbach, 13. März 2007

Dipl.-Ing. Dirk Wilhelm (Vorstandsvorsitzender)



GHMT AG In der Kolling 13 D-66450 Bexbach Phone: +49 (0) 68 26 / 92 28 – 0 Fax: +49 (0) 68 26 / 92 28 – 99 E-Mail: info@ghmt.de http://www.ghmt.de