



Zertifikat

Auftraggeber: SETEC Netzwerke AG
Rietacker 26
FL-9494 Schaan

Prüfling: **se^{patch} ClassD Channel**

Anschlussdose: SETEC EK-D. SePatch Cat.5e
Art.-Nr.: 50 12 0x

Verteilerfeld: SETEC 6er Modul SePatch Cat.5e
Art.-Nr.: 56 60 84

Patchkabel: Brand-Rex GIGAPLUS 26AWG S-FTP
60m
Art.-Nr.: GPC-PC-S-600-888-H

Patchkabel: Brand-Rex GIGAPLUS 26AWG S-FTP
2x 5m
Art.-Nr.: GPC-PC-S-050-888-H

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 im Channel von 70m 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. P1171a-03-D vom 08. Oktober 2003** und ist nur in Verbindung mit diesem gültig.

Bexbach, 08. Oktober 2003

Dipl.-Ing. Frank Streibert
(Vorstand)



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

