



Zertifikat

Auftraggeber: **SECOMP Electronic Components GmbH**
Einsteinstr. 17-23
D-76275 Ettlingen

Prüfling:

Installationskabel: 90m	ROLINE S/FTP Cable Solid Wire, Cat.6 Art.-Nr.: 21.15.0889
Anschlussdose:	ROLINE STP Wall Mount Box Flush, Cat.6, 2 Ports Art.-Nr.: 25.16.8493
Verteilerfeld:	ROLINE STP 19“-Patchpanel Cat.6, 24 Ports Art.-Nr.: 26.11.0351
Patchkabel: 2x 5m	ROLINE S/FTP Patch Cable Cat.6, 5m Art.-Nr.: 21.15.0835

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 100m 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. P1262a-04-D vom 22. April 2004** und ist nur in Verbindung mit diesem gültig.

Bexbach, 22. April 2004

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>