

Zertifikat

Nr. z2499a-11-D



Aktiengesellschaft

Auftraggeber:

Schrack Technik GmbH
Seybelgasse 13
A-1235 Wien

Prüfling(e):

- Anschlussmodul:
SCHRACK TOOLLESS LINE Modul RJ45 geschirmt, Kat. 6_A, ISO/IEC 11801 AMD2
Art.-Nr.: HSEMRJ6GWA
- Datenkabel:
SCHRACK F/FTP Kabel Kat.6_A, 4x2xAWG23/1, 500 MHz, LSOH, blau
Art.-Nr.: HSEKP423HA, HSEKP823HA (duplex)
- Patchkabel:
SCHRACK LED Patchkabel RJ45 geschirmt, 500 MHz, Klasse E_A, 10GB, LSOH
Art.-Nr.: H6GSG02K0G, H6GSG03K0G, H6GSG06K0G

Bewertungsstandard(s):

- ISO/IEC 11801 AMD 1 (2008-04)

Resultat:

Der Prüfling, ein Channel (100m), hält bei den im Prüfbericht genannten Prüfparametern die Grenzwerte der besagten Vorgabedokumente nach Klasse E_A bis 500MHz ein.

4-Konnektor Channel (100m), Klasse E_A

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

Dieses Zertifikat verweist auf den ausführlichen Prüfbericht **Nr. P2499a-11-D vom 19. Januar 2011** und ist nur in Verbindung mit diesem gültig.

Bexbach, 19. Januar 2011

Dipl.-Ing. Dirk Wilhelm
(Vorstandsvorsitzender)



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
Email: info@ghmt.de