

Zertifikat

Nr. z8740a-24

Auftraggeber:

METZ CONNECT GmbH
Im Tal 2
78176 Blumberg, Deutschland

Klasse I

Prüfling(e):

Symmetrisches Kupferkabel:
METZ CONNECT MC GC1300pro22
Art.-Nr.: 1308427B3414x (x: Trommelgröße für Simplex und Duplex)

Symmetrische Kupferschnur:
METZ CONNECT Patchkabel 25G
Art.-Nr.: 13084G20xx-E (xx: Kabel- und Tüllenfarbe)

Steckverbinder:
METZ CONNECT 25Gmodul / METZ CONNECT 25Gmodul K (keystone)
Art.-Nr.: 130B11-25-E und 130B11-25-Z (E: Einzelverpackung; Z: 12er-Verpackung)
130B21-25-E und 130B21-25-Z (E: Einzelverpackung; Z: 12er-Verpackung)

Bewertungsstandard(s):

ISO/IEC TR 11801-9905 (2018-02)

Resultat:

Der Prüfling hält bei den im Prüfbericht genannten Prüfparametern die Grenzwerte der besagten Bewertungsstandards ein.

2 Connector Channel Kupfer, Klasse I bis 1,25 GHz

GHMT Type Approval

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. **R8740a-24** und ist nur in Verbindung mit diesem gültig. Dieses Zertifikat ist nach Prüfdatum 24 Monate gültig.

Bexbach, 16.07.2024



Dipl.-Ing. Dirk Wilhelm
(Vorstandsvorsitzender)



GHMT AG

In der Kolling 320
D-66450 Bexbach

Postfach 11 16
D-66442 Bexbach

T: +49 6826 92 28-0
F: +49 6826 92 28-290

info@ghmt.de
www.ghmt.de

**HOCHVERFÜGBARKEIT IM GANZEN
BEDINGT PRÄZISION IM DETAIL.**