

PREMIUM Zertifikat

Nr. z6053i-20

Auftraggeber:

KERPEN DATACOM GmbH
Zweifaller Str. 275-287
52224 Stolberg, Deutschland

GÜLTIG BIS NOVEMBER 2024

Kategorie 6A

Prüfling(e):

Symmetrische Kupferschnur:
KERPEN DATACOM MegaLine Patch 6AEA RJ45
Art.-Nr.: LKD9AA230xx0000 (1m-10m)
LKD9AA239xx0000 (0,5m-30m)
LKD9AA245370000 (3,5m) und LKD9AA245390000 (4,5m)

Bewertungsstandard(s):

ISO/IEC 11801-1 Ed.1.0 (2017-11)
DIN EN 50173-1 (2018-10)
IEC 61935-2 Ed.3.0 (2010-07)

Resultat:

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

Symmetrische Kupferschnur, Kategorie 6A

GHMT PREMIUM Verification Program, GHMT PVP

Die fortlaufende Einhaltung der Spezifikationen wird im Rahmen einer regelmäßigen – vom Auftraggeber nicht zu beeinflussenden – Stichprobenentnahme überprüft, womit ein hoher Anspruch an die kontinuierliche Fertigungsqualität gestellt wird.

Dieses Zertifikat verweist auf den ausführlichen Prüfbericht **Nr. R6053i-20** und ist nur in Verbindung mit diesem gültig.

Bexbach, 31.05.2024

Dipl.-Ing. Dirk Wilhelm
(Vorstandsvorsitzender)



Durch die DAKK nach DIN EN ISO/IEC 17025:2018 akkreditiertes Prüflaboratorium.
Die Akkreditierung gilt für die in der Urkunde (D-PL-17559-01-00) aufgeführten Prüfverfahren.

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.