

Zertifikat

Nr. z5871a-20

Auftraggeber:

Wilhelm Rutenbeck GmbH & Co. KG
Klagebach 33
58579 Schalksmühle, Deutschland

Prüfling(e):

Symmetrisches Kupferkabel:
Dätwyler CU 8203 4P AWG 23 S/FTP Cat.8.2 IEC FRNC/LSOH
Art.-Nr.: 192009

Patchkabel:

Rutenbeck PK Cat.8.1/Class I
Art.-Nr.: 21200030

Steckverbinder:

Rutenbeck UM-Cat.8.1/Class I
Art.-Nr.: 13900308

Klasse I**Bewertungsstandard(s):**

ISO/IEC 11801-1 Ed.1.0 (2017-11)

Resultat:

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

2 Connector Channel (30m), Kupfer, Klasse I bis 2GHz

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. **R5871a-20** und ist nur in Verbindung mit diesem gültig. Dieses Zertifikat ist nach Erstausstellung 24 Monate gültig.

Bexbach, 19. März 2020



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.