

PREMIUM Zertifikat

Nr. z6646j-21

Auftraggeber:

METZ CONNECT GmbH
Im Tal 2
78176 Blumberg, Deutschland

GÜLTIG BIS JANUAR 2026

Level 2

Prüfling(e):

Metz Connect OpDAT MTP® - OM4 vorkonfektionierter MTP® Lichtwellenleiter, Multimode, PC

Art.-Nr.:

151SAxxy0zzF, 151SAxxy0zzG, 151SBxxy0zzF, 151SBxxy0zzG,
151S5TMy003F, 152SwxxyyuzzvF, 152SwxxyyuzzvG, 152SwxxyyuzzvF,
152SwxxyyuzzvG, 130D217PM0000F, 130D217JM0000F, 130D217PM0000G,
130D217JM0000G, 130D2R7MMBzzzF, 130D2R7MMBzzzG, 151S48My003F,
130D2R7Mx5zzzF, 130D2R7Mx5zzzG, 130D227PM0000F, 130D227JM0000F,
130D227PM0000G, 130D227JM0000G

Bewertungsstandard(s):

GHMT PVP Testplan-LWL MPO/MTP® Ed. 1.0 (2020-03)

Resultat:

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

Lichtwellenleiterschnur, LWL, MPO/MTP®, Level 2

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. R6646j-21 und ist nur in Verbindung mit diesem gültig.

Bexbach, 31.07.2025



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.