

Siehe ähnliche Dateien: <http://farbe.li.tu-berlin.de/DGZ0/DGZ0L0NP.PDF> / .PS
Technische Information: <http://farbe.li.tu-berlin.de> oder <http://color.li.tu-berlin.de>

TUB-Registrierung: 20220301-DGZ0/DGZ0L0NP.PDF /.PS TUB-Material: Code=rh4ta
Anwendung für Beurteilung und Messung von Display- oder Druck-Ausgabe



DGZ00-1N



DGZ00-2N



DGZ01-1N



DGZ01-2N



DGZ00-3N



DGZ00-4N



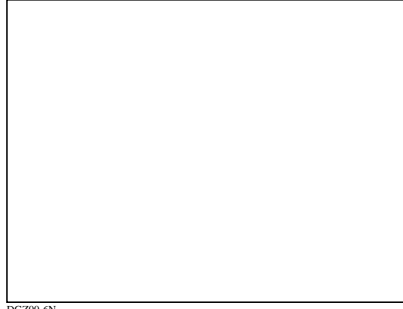
DGZ01-3N



DGZ01-4N



DGZ00-5N



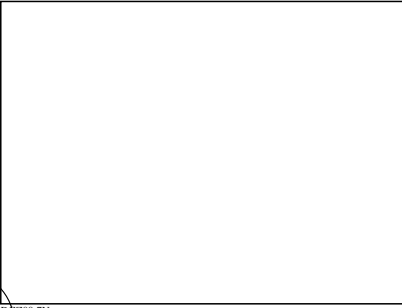
DGZ00-6N



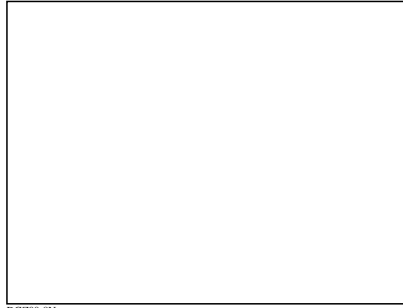
DGZ01-5N



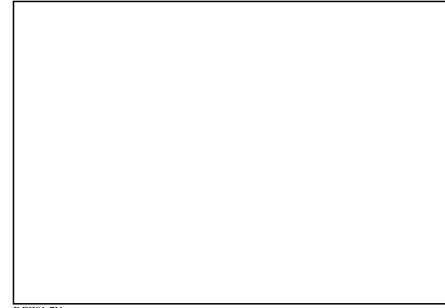
DGZ01-6N



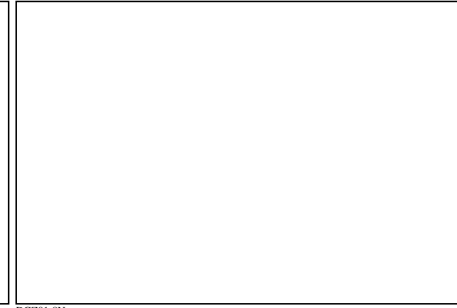
DGZ00-7N



DGZ00-8N



DGZ01-7N



DGZ01-8N

