



Siehe Original/Kopie: <http://web.me.com/klaus.richter/GG62/GG62P0NP.PDF> /.PS  
Technische Information: [http://www.ps.bam.de/V\\_2.1, io=1,1, Cx=1; cfl=0.90; nt=0.18; nx=1.0](http://www.ps.bam.de/V_2.1_io=1.1_Cx=1_cfl=0.90_nt=0.18_nx=1.0)

TUB-Registrierung: 20091101-GG62/GG62P0NP.PDF /.PS TUB-Material: Code=rh4ta  
Anwendung für Beurteilung und Messung von Drucker- oder Monitorsystemen

