

HERO®

Präzisions- - Leistungsverstärker PA2024D SN 0602009

I_A – Regelung

$\pm 20 \text{ A} / \pm 5 \text{ V}$; DC...> 100 kHz-3db
 $\pm 10 \text{ A}$; DC...300kHz –3db siehe Messprotokolle

Potentialplan beachten

vom Netz galvanisch getrennt-/ gemeinsames Bezugspotential für Eingang, Ausgang und Monitor

Achtung!

Verstärker <OFF>: Bei I_A – Regelung: $I_A = 0 \text{ A}$! Leerlaufspannung bis U_{Amax} !

