



SVANE ELECTRONIC ApS

2000.2221 Transistorstyret relæ med optokobler indgang



12VDC
0V DC

Konstant forsyning 12VDC

+ indgang Aktivering af relæ via spændingskilde 3-12VDC
- indgang Både + & - skal forbindes til kilde

CH1 (-V) & VREF (+V) kan aktivere via intern forsyning eller separat forsyning forbrug 3 mA maksimum. Klæbefødder passer til 3 mm huller.