



I_{Σ}
 $3 \times 35 + 16 + 35$

need
 LSI G
 ABB Σ
 $4 \times 160A$

$I_L = 0.8IN$
 $I_S = 6.5IN$
 $I_I = 7IN$
 $I_G = 0.2IN$

need
 LS
 $3 \times 160A$

$I_L = 125A$
 $I_S = 880A$