

NOTES Atelier:
 >cablage Inverseur de Source

VERS PDL
 3 > 1L1 > GAUCHE HAUT
 7 > 3L2 > GAUCHE HAUT

VERS MULTIPLUS AC OUT
 1 > 1L1 > DROITE HAUT
 5 > 3L2 > DROITE HAUT

VERS CONSOMMATEUR
 2 > 2T1 > GAUCHE BAS
 8 > 4T2 > GAUCHE BAS
 PEIGNE REPARTITION A METTRE SUR LA PARTIE BASSE

NOTES Atelier:
 >faire les trous des PE
 >Indiquer en dessous de Q1 "COUPURE AC-IN"
 >Indiquer en dessous de Q2 "COUPURE CONSOMMATEUR"
 >Indiquer en dessous de Q3 "COUPURE AC-OUT"
 >Indiquer en dessous de Q4 "COUPURE PRF"

