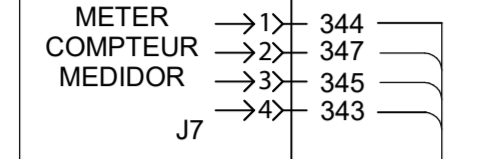


PRECISION TIG 375(230/460/575) WIRING DIAGRAM G5694-1 REV: D

CONTROL PANEL (VIEWED FROM REAR)
PANNEAU DE COMMANDE (VUE DE DERRIERE)
PANEL DE CONTROL (VISTO DESDE ATRAS)



N.A. CONNECTION IS PIN TO PIN BETWEEN J23 AND J5.
N.B. ROBOTIC INTERFACE CONNECTION.
N.C. DISPLAY TOGGLE SHOWN IN MIN AMP POSITION.
N.D. PLUGS INTO LOWER SWITCHED RECEPTACLE.
N.A. CONNEXION CONTACT-CONTACT ENTRE J23 ET J5
N.B. CONNEXION INTERFACE ROBOTIQUE
N.C. AFFICHE LA BASCULE ILLUSTREE EN POSITION A MINIMUM
N.D. SE BRANCHE A LA PRISE A INTERRUPTEUR INFÉRIEUR

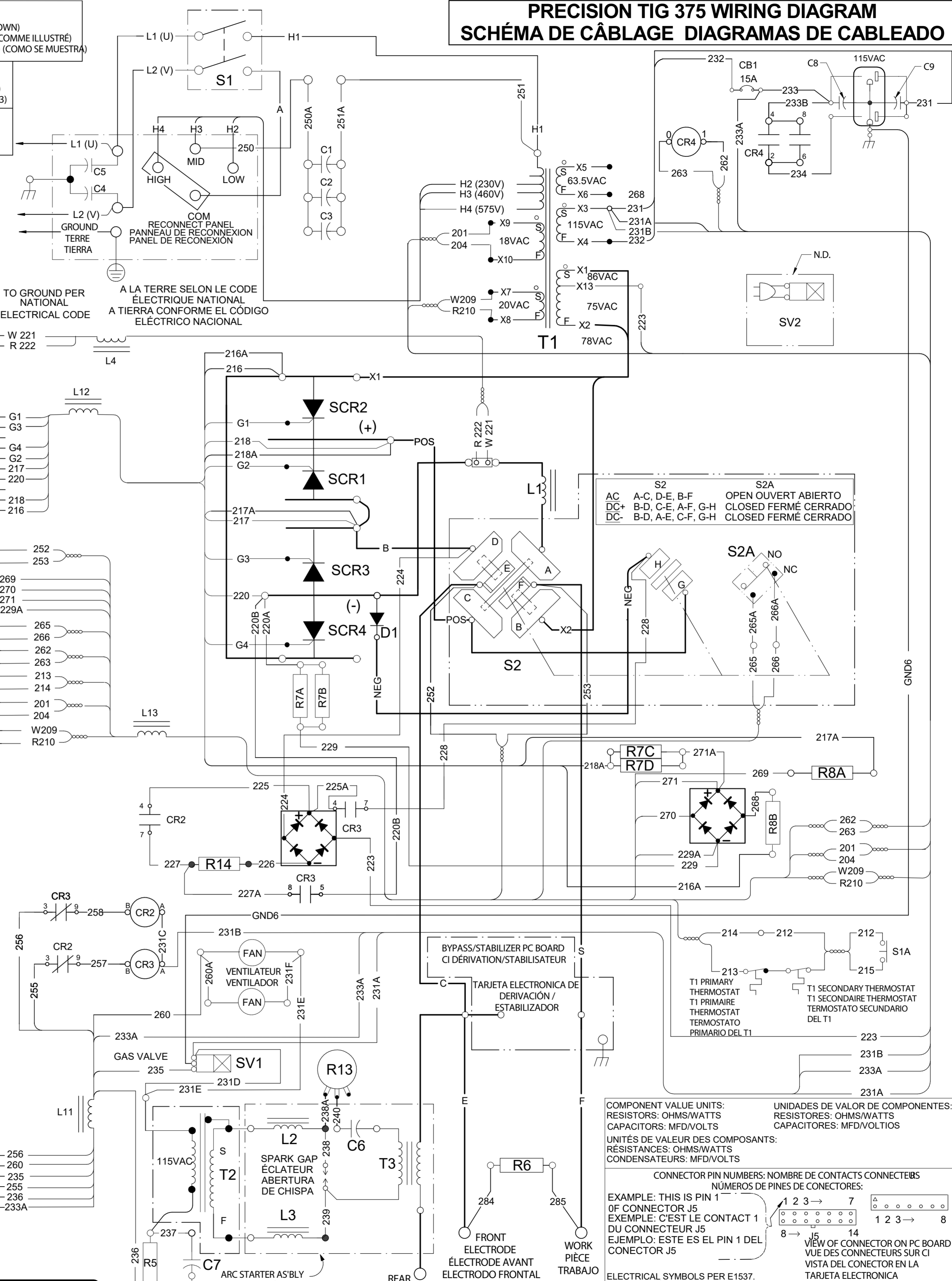
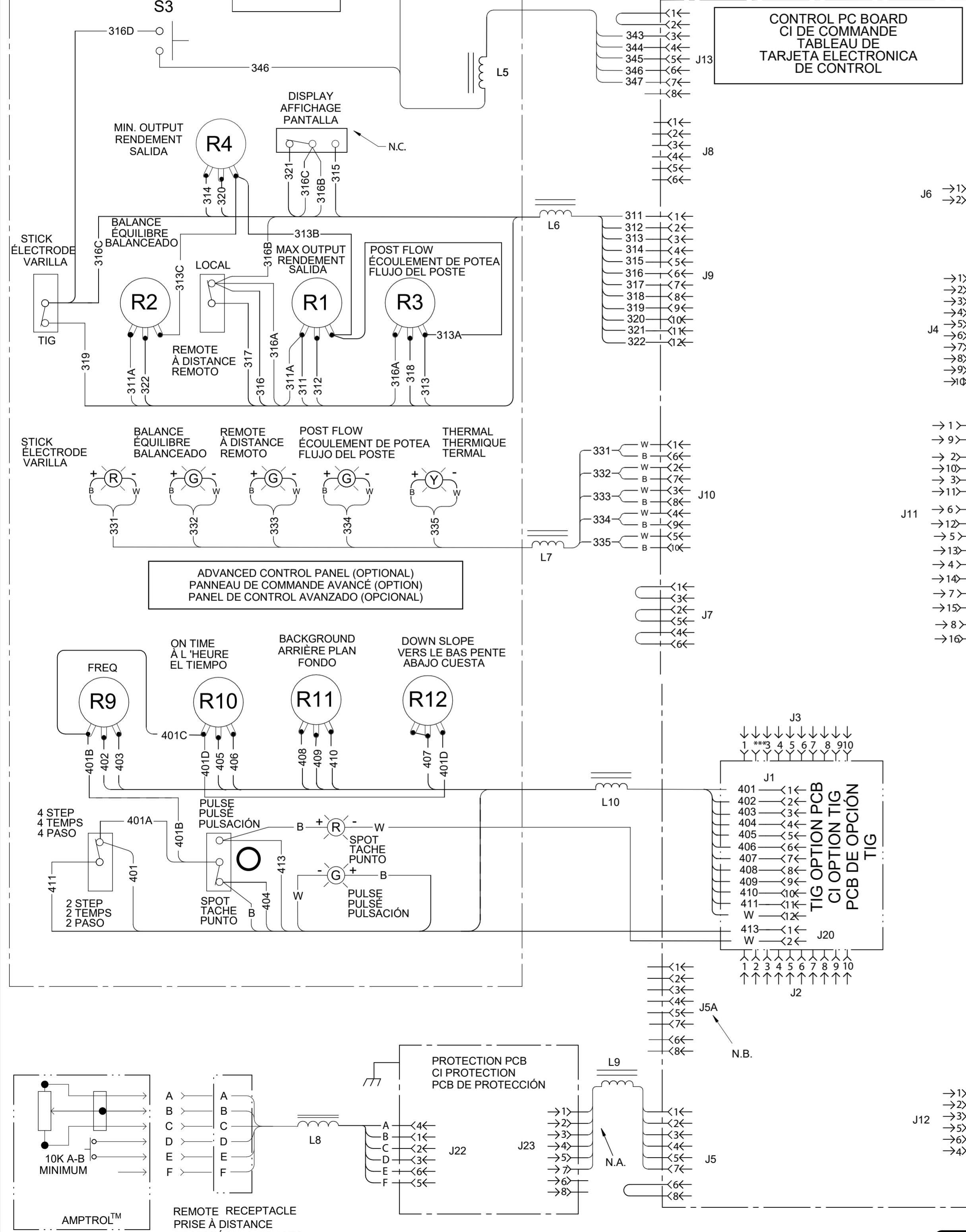
575 V
CONNECT STRAP TO HIGH (H4) (AS SHOWN)
CONNECTER LA BRIDE SUR HAUT (H4) (COMME ILLUSTRE)
SUJETADOR DE CONEXIÓN A ALTO (H4) (COMO SE MUESTRA)

460 V
CONNECT STRAP TO MID (H3)
CONNECTER LA BRIDE SUR MOYEN (H3)
SUJETADOR DE CONEXIÓN A MEDIO (H3)

230 V
CONNECT STRAP TO LOW (H2)
CONNECTER LA BRIDE SUR BAS (H2)
SUJETADOR DE CONEXIÓN A BAJO (H2)

CONTROL PC BOARD
CI DE COMMANDE
TABLEAU DE
TARJETA ELECTRONICA
DE CONTROL

PRECISION TIG 375 WIRING DIAGRAM
SCHÉMA DE CÂBLAGE
DIAGRAMAS DE CABLEADO



COMPONENT VALUE UNITS:
RESISTORS: OHMS/WATTS
CAPACITORS: MFD/VOLTS
UNITS DE VALEUR DES COMPOSANTS:
RÉSISTANCES: OHMS/WATTS
CONDENSATEURS: MFD/VOLTS

UNIDADES DE VALOR DE COMPONENTES:
RESISTORES: OHMS/WATTS
CAPACITORES: MFD/VOLTIOS

CONNECTOR PIN NUMBERS: NOMBRE DE CONTACTS CONNECTEURS
NÚMEROS DE PINES DE CONNECTEURS:

EXAMPLE: THIS IS PIN 1 OF CONNECTOR J5
OF CONNECTOR J5
EXEMPLE: C'EST LE CONTACT 1 DU CONNECTEUR J5
EJEMPLO: ESTE ES EL PIN 1 DEL CONNECTOR J5

VIEW OF CONNECTOR ON PC BOARD
VUE DES CONNECTEURS SUR CI
VISTA DEL CONNECTOR EN LA TARJETA ELECTRONICA

ELECTRICAL SYMBOLS PER E1537.
SYMBOLES ÉLECTRIQUES SELON E1537
SIMBOLOS ELÉCTRICOS CONFORME A E1537

LEAD COLORING CODE:
CODE DE COULEUR DES CÂBLES:
CÓDIGO DE COLORES DE CABLES:

B-BLACK NOIR NEGRO	R-RED ROUGE ROJO	W-WHITE BLANC BLANCO
G-GREEN VERT VERDE	B-BLUE BLEU AZUL	Y-YELLOW JAUNE AMARILLO
O-ORANGE NARANJA		

