



TERMINAL/ TERMINAL	CONEXIÓN / CONNECTION
L1	PUENTE L1-L2 PARA MONOFÁSICA / SHUNT
L2	CONECTOR L1-L2 PARA MONOFÁSICA MAIN SUPPLY
L3	SIN CONECTAR / NOT CONNECTED
⊕	TIERRA / PE
N1	PUENTE N1-N2 PARA MONOFÁSICA / SHUNT
N2	CONECTOR N1-N2 PARA MONOFÁSICA MAIN SUPPLY
T2A, T2B/T3A, T3B	CONEXIÓN ALIMENTACIÓN INDUCTOR/POWER INDUCTOR CONNECTOR
T4	IDEM. OPCIONAL / Id. OPTIONAL COMPONENT
J806	CONECTOR TOUCH CONTROL / USER INTERFACE CONNECTOR
J805	CONECTOR VENTILADOR / FAN CONNECTOR
J604, J605	CONECTOR TERMISTOR INDUCTOR / COIL THERMISTOR CONNECTOR
J801	CONECTOR EXTENSIÓN DOMINO / DOMINO EXTENSION CONNECTOR
J68	CONECTOR JUMPER / JUMPER CONNECTOR (Position A= No Jumper; Position B=Jumper)
J1	ENTRADA ALIMENTACIÓN AL CONVERTIDOR / INPUT MAIN CONTACTS-CONVERTER BOARD
J1, J2	SALIDA ALIMENTACIÓN AL CONVERTIDOR / OUTPUT CONVERTER BOARD SUPPLY
GF1	CONECTOR DE SERVICIO-"SAM" / "SAM" -SERVICE CONNECTOR

- CABLE ALIMENTACIÓN INDUCTOR / POWER INDUCTOR CABLE
- - - CABLE TERMISTOR (SONDA TEMPERATURA 6 NTC) / THERMISTOR CABLE (NTC)
- CABLE ALIMENTACIÓN CONVERTIDOR (L) / CONVERTER BOARD SUPPLY CABLE (L)
- - - CABLE ALIMENTACIÓN CONVERTIDOR (N) / CONVERTER BOARD SUPPLY CABLE (N)
- ⊞ CABLE DEL CONTROL TÁCTIL/ TOUCH CONTROL CABLE