

Locais de montagem do módulo

O módulo FNC-2000 Fire Network Controller fornece capacidade de rede para o sistema de alarme de incêndio em rede. É necessário um módulo para cada painel de nó de rede. O módulo controlador de rede de incêndio FNC-2000 é montado na posição 2 sobre a placa principal de alarme de incêndio da rede.



Note: O modelo FNC-2000 é usado tanto com o Flex-Net™ quanto com o MMXTM.

Figura 1: Módulo controlador de rede de incêndio FNC-2000

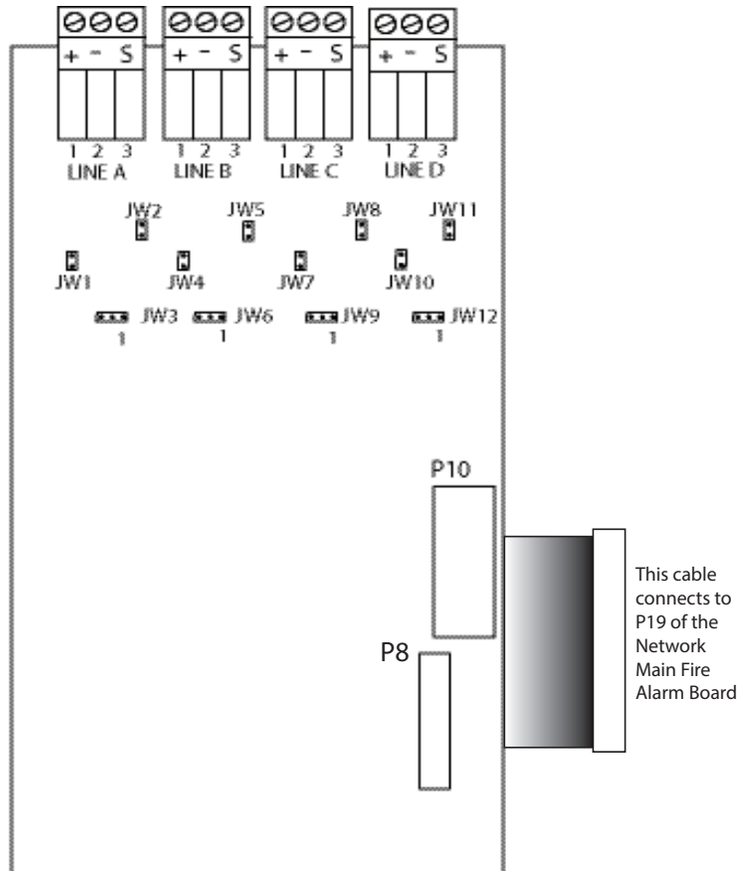


Tabela 1: Lista de conectores, jumpers e funções do módulo FNC-2000

CONNECTOR OR JUMPERS	Função
P8	P8 é para uso exclusivo da fábrica.
P10	P10 conecta-se a P1 do módulo de adição de rede de fibra óptica FOM-2000-SP, se usado.
JW1, JW2, JW4, JW7, JW8, JW11	Jumpers para JW1, JW4, JW7, e JW10 terminação de linha igual (sempre curta). Jumpers para JW2 e JW8 falha de aterramento igual (sempre em curto).
JW5 and JW11	Deixe ambos desinstalados. Não conecte JW5 ou JW11 (aberto)
JW3, JW6, JW9, JW12	Jumpers para JW3, JW6, JW9, JW12 deve estar presente entre os pinos 2 e 3 (extrema esquerda) e permanecer como está.



Nota: Network connection is through twisted cable from Line A, B, C and D. Refer to the Network Fire Alarm Manual for specific wiring and cable information.