

Ionstorm Multiconector

El Multiconector permite alimentar hasta cuatro barras Ionstorm con un solo Controlador 3700.



Beneficios y Ventajas

- Instalación rápida y sencilla.
- Montaje de alta tensión totalmente encapsulado.
- Permite alimentar hasta cuatro barras 3850 desde un Controlador 3700.
- Caja de plástico compacta con 500mm de cable de alta tensión HT para conectar al Controlador. Disponible en longitudes mayores – especificar en el momento de realizar el pedido.
- Tipos de conectores disponibles: 2:1, 3:1 y 4:1.

Funcionamiento:

El Multiconector es el método más utilizado para alimentar más de una barra. Es más versátil que tener las barras conectadas en serie.

El Multiconector consiste en una caja plástica de 2, 3 o 4 pares de conectores hembra de alta tensión para conectar las barras y un par de conectores macho para conectar al Controlador 3700.

Cada barra 3850 tiene dos conectores tipo bayoneta al final de cable de alta tensión HT. Inserte uno en el conector hembra marcado como “A” y el otro en el “B” del Multiconector

Dimensiones: 130mm x 65mm x 55mm.

Cable: 500mm de cable de alta tensión HT de serie. Longitudes mayores a pedido.

Conectores: Los dos conectores macho de bayoneta al final del cable HT son para conectar al controlador. Las barras 3850 se conectan al Multiconector, hasta un máximo de cuatro barras.

Funcionamiento: Inserte un cable de cada barra al conector marcado como A y el otro al marcado como B.