

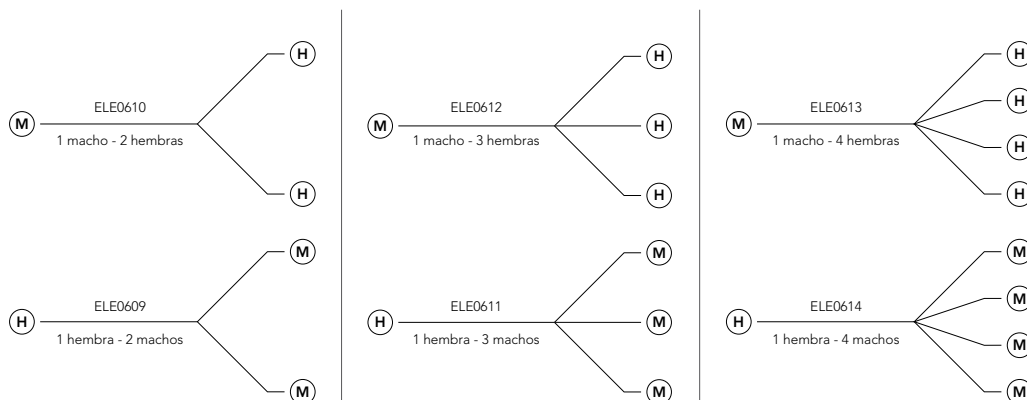
## Conectores paralelos fotovoltaicos tipo MC4 en latiguillo

### Conexiones seguras y hechas para durar

La gama de conectores solares de Elecsun permite el montaje de cableado para el conexionado entre paneles solares (o strings) de las instalaciones de forma segura y sencilla. El grado de protección IP67, su firme conexión (con cierre de seguridad) y calidad de componentes permiten hacer instalaciones fotovoltaicas con los parámetros de seguridad y fiabilidad necesarios en los sistemas de energía solar fotovoltaica (habitualmente diseñados para una larga vida útil) tanto para su funcionamiento como revisión y operaciones de mantenimiento.

### Mayor versatilidad y facilidad de conexiones, gracias a los latiguillos en rama para 2, 3 y 4 entradas

Gracias al cable prolongador de los ramales de los conectores es más fácil realizar las conexiones o suplir las distancias faltantes en cableados que han quedado muy ajustados. Además el concentrador de cables dispone de dos orificios para facilitar su fijación adicional (versión de 3 y 4 entradas).



Detalle del concentrador de cable:

- 2 (+1) (simple)
- 3 (+1) (con orificios)
- 4 (+1) (con orificios)

#### Características técnicas

Conector compatible	MC4
Corriente nominal	30A
Tensión de aislamiento	DC1000V
Grado retardante de llama	UL-V0
Grado de impermeabilidad	IP67
Temperatura de funcionamiento	-45°C-90°C
Calibre del cable	6mm <sup>2</sup>
Material aislante	PC
Distancia de cable entre inicio de conectores y concentrador	8cm cable (+ 5,5cm conector)
Distancia total de punta a punta	Aprox. 33cm

#### Modelos

1 hembra - 2 machos - LCY1H2M	ELE0609
1 macho - 2 hembras - LCY1M2H	ELE0610
1 hembra - 3 machos - LCY1H3M	ELE0611
1 macho - 3 hembras - LCY1M3H	ELE0612
1 hembra - 4 machos - LCY1H4M	ELE0614
1 macho - 4 hembras - LCY1M4H	ELE0613

