



Conectores para tira LED

Conectores con cierre clipado para tiras sin protección.

Tira LED 8 mm monocolor:

- Conector inicial con 2 cables AWG20 (CONCB208)
- Conector de unión, sin cables (CONUN208)

Tira LED 10 mm RGB:

- Conector inicial con 4 cables AWG22 (CONCB410).
- Conector de unión, sin cables (CONUN410).



Código	Conexión	Unidad venta
CONCB208	con cable	5 ud.
CONUN208	unión recta	5 ud.
CONCB410	con cable	5 ud.
CONUN410	unión recta	5 ud.



IC4AWG20



IC2AWG20

Cable baja tensión

- Aplicación: conexionado de LED 12/24V.

CONSEJOS LED

Es aconsejable que los módulos LED estén lo más cerca posible de la fuente de alimentación para evitar caídas de tensión en la línea. Cuando esto no es posible, se puede solucionar utilizando cables de mayor diámetro, según la tabla adjunta.

Distancia de la fuente al primer módulo	Tipo de cable
Hasta 4,5 m	18 AWG (1 mm ²)
Hasta 15 m	14 AWG (2,5 mm ²)
Hasta 38 m	12 AWG (4 mm ²)
Hasta 60 m	10 AWG (6 mm ²)

Código	Sección	I max (A)	Un. venta
Cable biconductor flexible, para interior, blanco / blanco con línea roja.			
IC2AWG20	2 x 0,52 mm ²	5A	100 m
Cable multiconductor flexible para RGB, para interior, 4 colores			
IC4AWG20	4 x 0,52 mm ²	5A	1 m