

## AluLED – Techniques de connection LED

Tous les composants de la série AluLED peuvent être connectés en utilisant le système EasyConnect de VS.  
Un assemblage simple, économique et sans soudeuse est ainsi possible.

### EasyConnect Cable

Courant max: 3 A

Nombre de fils: 2/4

(Diamètre du fil: 0,35 mm<sup>2</sup> / 22 AWG)

Pour modules monochromes avec 2 fils

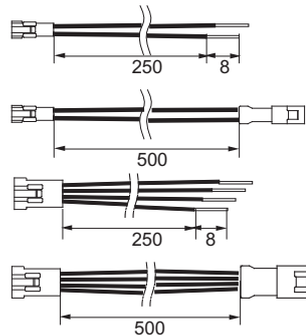
**Réf. No.: 543426** 25 cm, connecteur mâle

**Réf. No.: 543427** 50 cm, connecteur mâle/femelle

Pour modules RGB avec 4 fils

**Réf. No.: 543428** 25 cm, connecteur mâle

**Réf. No.: 543429** 50 cm, connecteur mâle/femelle



### DigiLED Slave CA

Ce module permet d'augmenter les performances du système

Amplification du signal sur les 2 canaux esclaves RGB (W)

$t_c = 65^\circ\text{C max.}$

Le courant max. par canal est de 1,25 A

Type : WU-ST-002-DigiLED-Slave CA

**Réf. No.: 186142**

