

Câblage d'une LED bicolor à anodes communes.

Destiné à des réseaux de trains analogiques ce câblage permet de réaliser des éclairages de trains réversibles (blanc-rouge) selon le sens de circulation du train. Ce câblage est à réaliser 4 fois. Les Leds canon bicolors de 2mm permettent à la fois l'éclairage rouge et blanc selon le sens de circulation de la locomotive. Ci-dessous la LED bicolor (blanc-rouge) : L'anode (spécifiée + est commune aux deux leds).



Entrée analogique réversible

