

Art.-Nr.: 113638 Herst.-Nr.: ALL-BRICK-0011

ALLNET Brick'R'knowledge LED gelb







Die gelbe LED (Light Emitting Diode) ist mit einem Vorwiderstand vor Überlastung gesichert. Sie leuchtet nur wenn die Diode in Flussrichtung geschaltet ist also der Strom von Anode zur Kathode fließt. LEDs benötigen eine Mindestspannung in Flussrichtung, damit sie leuchten. Bei gelben LEDs ist sie ca. 1.8V.

Zubehör

ArtN	lr.	Name
------	-----	------

118627

ALLNET Brick'R'knowledge Netzteiladapter 9V 1A Sicherung und Masse