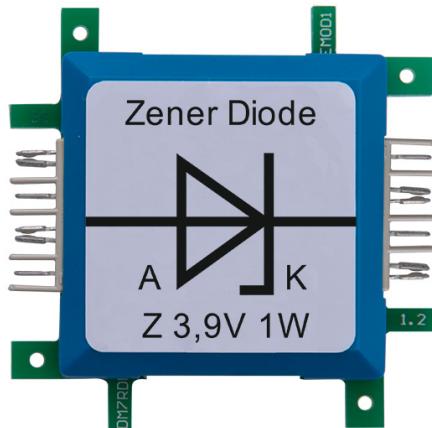


## ALLNET Brick'R'knowledge Diode Zenerdiode Z 3.9V 1W



### EAN CODE



Wird eine normale Diode in Sperrichtung betrieben, fließt zunächst kein Strom. Bei Erreichen einer bestimmten Spannung bricht die Diode durch und es fließt wieder Strom.  
Bei der Zenerdiode ist diese Durchbruchspannung besonders gezüchtet und genau definiert, wird als sogenannte Zenerspannung bezeichnet, die man zusammen mit der Diode in der Kennung angibt.

## Zubehör

Art.-Nr.	Name
118627	ALLNET Brick'R'knowledge Netzteiladapter 9V 1A Sicherung und Masse