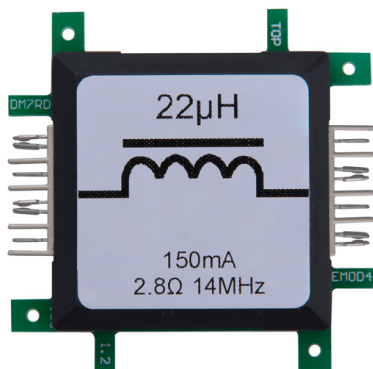


## ALLNET Brick'R'knowledge Spule 22 $\mu$ H

[>>> Zum Shop-Artikel](#)



### EAN CODE



Eine Spule wird durch ihre sogenannte Induktivität beschrieben. In unserer Bauform kann man sie zum Aufbau von Filtern, Schwingkreisen verwenden. Spulen versuchen den durch sie fließenden Strom konstant zu halten und ändern dazu die anliegende Spannung. So kann man sie auch zum Transformieren von Spannungen verwenden. Die Induktivität dieser Spule beträgt 22 $\mu$ H.

## Zubehör

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