

# Delock Plaque expérimentale 300/100 contacts

## Description

Cette plaque expérimentale de Delock permet un montage rapide sans soudure de circuits électroniques. Le circuit peut être changé en repositionnant simplement les composants.

### A utiliser pour diverses applications

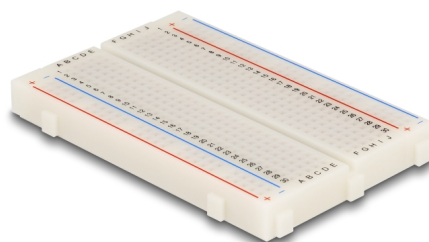
Cette plaque d'essai convient, par exemple, pour tester des commutateurs, des projets PCB et divers projets artisanaux.

### Idéal pour des configurations de test

Les plaques expérimentales sont souvent utilisées dans le secteur du loisir, en laboratoire, dans l'industrie et également dans les écoles et universités, car l'assemblage est rapide sans soudure nécessaire.

### Application simple

Les plaques expérimentales ont un autocollant sur la face inférieure pour les monter facilement sur n'importe quelle surface lisse et les retirer sans laisser de résidu.



## N° produit 18315

EAN: 4043619183159

Pays d'origine: Taiwan,  
Republic of China

Emballage: White Box

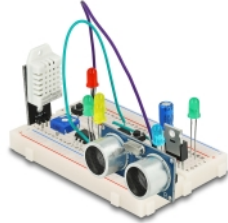
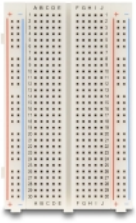
## Détails techniques

- Connecteurs :
  - 1 x réglette : 300 contacts
  - 2 x borniers de distribution : 100 contacts
- Auto-adhésif
- Matériaux : plastique
- Couleur : blanc
- Dimensions (LxlxH) : env. 84 x 54 x 9 mm

## Contenu de l'emballage

- Plaque expérimentale

## Image



## Interface

Connecteur 1:	1 x réglette : 300 contacts
Connecteur 2:	2 x borniers de distribution : 100 contacts

## Physical characteristics

Matériaux:	Plastique
Longueur:	84 mm
Width:	54 mm
Height:	9 mm
Couleur:	blanc