

Delock Placă provizorie experimentală cu 300/100 contacte

Descriere scurta

Această placă provizorie experimentală Delock permite un ansamblu rapid de circuite electronice fără lipire. Circuitul poate fi schimbat prin simpla re poziționare a componentelor.

Pentru a fi utilizate pentru diferite aplicații

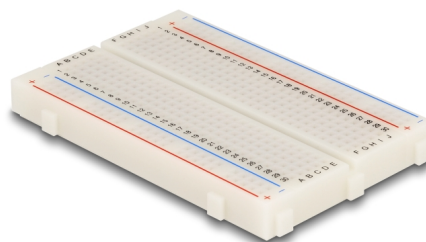
Această placă este potrivită, de ex., peste teste de comutare, proiecte PCB și diverse proiecte de ambarcațiuni.

Ideal pentru setări de test

Plăcile provizorii sunt adesea utilizate în sectorul hobby-urilor, în laborator, în industrie și, de asemenea, în școli sau universități, deoarece asamblarea este rapidă și nu este necesară lipirea.

Aplicare simplă

Plăcile provizorii experimentale au un autocolant adeziv pe partea inferioară, pentru a-l monta ușor pe orice suprafață netedă și îndepărtat fără a lăsa reziduuri.

**Nr. 18315**

EAN: 4043619183159

Țara de origine: Taiwan,
Republic of China

Pachet: White Box

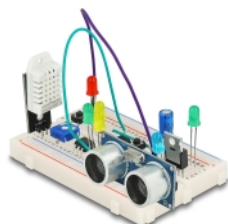
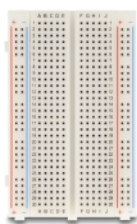
Detalii tehnice

- Conectori:
 - 1 x bandă terminală: 300 contacte
 - 2 x benzi de distribuție: 100 contacte
- Autocolant
- Material: plastic
- Culoare: alb
- Dimensiunii (LxlxÎ): aprox. 84 x 54 x 9 mm

Pachetul contine

- Placă provizorie experimentală

Imagini



Interface

Conector 1:	1 x bandă terminală: 300 contacte
Conector 2:	2 x benzi de distribuție: 100 contacte

Physical characteristics

Material:	Plastic
Lungime:	84 mm
Width:	54 mm
Height:	9 mm
Colour:	alb