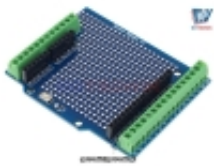


Link do produktu: <https://www.gotronik.pl/screw-shield-v1-dla-arduino-zlacze-srubowe-p-6993.html>

Screw Shield V1 dla Arduino - złącze śrubowe

Cena brutto	20,00 zł
Cena netto	16,26 zł
Czas wysyłki	24 godziny
Numer katalogowy	BTE-913
Kod producenta	Screw Shield V1
Producent	mini moduły

Opis produktu

Screw Shield V1 dla Arduino - złącze śrubowe

Screw Shield V1 to nakładka adapter dla Arduino pozwalająca w łatwy i szybki sposób przykręcić przewody do platformy bez konieczności lutowania. Uniwersalna płytką drukowaną dwustronna z metalizacją otworów pasująca do zestawu Arduino UNO R3. Pozwala na zbudowanie własnego tzw. Protoshield lub Shielda czyli nakładki nadstawki do Arduino w oparciu o własny pomysł. Wymiary płytki drukowanej, oraz wyprowadzenia I/O idealnie pasują m.in do modułów UNO i Leonardo. Odstęp pomiędzy punktami lutowniczymi wynosi 2,54mm (100mils)

dane techniczne:

- Screw Shield V1 nakładka dla Arduino Uno R3
- płytką rozszerzeń dla platformy Arduino
- przycisk RESET
- wbudowana uniwersalna płytką drukowaną ze standardowym rasterem 2,54mm/100mils
 - ▶ 360 punktów lutowniczych
- sygnały wyprowadzone na złącza:
Terminal Block ARK do przykręcenia przewodów
listwy szpilkowe gold pin 2,54mm/100mils
- profesjonalnie wykonana płytką drukowaną PCB:
 - ▶ dwustronna z metalizacją otworów
 - ▶ niebieska solder-mask ochronna
 - ▶ nadrukowane opisy sygnałów przy złączach
- wymiary pojedynczej płytki: 63mm x 74mm