

# 380-teiliges Nylon Abstandshalter Sortiment in Kunststoffbox, M2,5, schwarz

Nylon Abstandshalter Sortiment für Elektronikprojekte Dieses 380-teilige Set an Nylon-Abstandshaltern, enthalten in e...  Tutto per i vostri progetti di bricolage.

**Artikelnummer** DBSET-25-NB

**Gewicht** 0.01kg



## Produktbeschreibung

### Nylon Abstandshalter Sortiment für Elektronikprojekte

Dieses 380-teilige Set an Nylon-Abstandshaltern, enthalten in einer praktischen Kunststoffbox, ist ideal, um Erweiterungsboards mit Raspberry Pi, Arduino und Co. zu verbinden. Das Set umfasst eine Vielzahl von Größen und Typen, perfekt für jede Art von Projekt.

### Merkmale im Überblick

- Hohe Kompatibilität: Ideal für die Verwendung mit Raspberry Pi, Arduino und anderen Mikrocontrollern.
- Vielfältige Größen und Typen: Enthält verschiedene Abstandshalter, um eine breite Palette von Anwendungen abzudecken.
- Materialqualität: Hergestellt aus robustem Nylon, gewährleistet Langlebigkeit und zuverlässige Leistung.

### Technische Daten

- Größe: M2.5 Metrisch
- Schlüsselmaß: 5mm
- Material: Nylon, Kunststoff
- Farbe: Schwarz

### Lieferumfang

- 380-teiliges Nylon Abstandshalter Sortiment in Kunststoffbox
  - 20x M2.5 Abstandshalter 6mm Female - Female
  - 20x M2.5 Abstandshalter 8mm Female - Female
  - 20x M2.5 Abstandshalter 10mm Female - Female
  - 10x M2.5 Abstandshalter 12mm Female - Female
  - 20x M2.5 Abstandshalter 6mm Male-Female
  - 10x M2.5 Abstandshalter 12mm+6mm Male-Female
  - 80x M2.5 Schraube 4mm
  - 80x M2.5 Schraube 6mm
  - 40x M2.5 Schraube 10mm
  - 80x M2.5 Mutter

## Produkteigenschaften

<b>Gewicht Brutto (in kg)</b>	0.01
<b>Zolltarifnummer</b>	74072110
<b>Herkunftsland</b>	China
<b>Hersteller Produktnummer</b>	DBSET-25-NB
<b>Artikelnummer</b>	DBSET-25-NB
<b>EAN</b>	4251266701255
<b>Hersteller</b>	BerryBase
<b>Kompatibilität</b>	Raspberry Pi 4B, Raspberry Pi 3B+, Raspberry Pi Zero, Raspberry Pi Zero W, Raspberry Pi 3B, Raspberry Pi 3A+, Raspberry Pi Zero WH, Raspberry Pi 5, Raspberry Pi 1B+, Raspberry Pi 2B, Arduino Due, Arduino Leonardo, Arduino Mega, Arduino Micro, Arduino Nano, Arduino Nano 33, Arduino Nano Every, Arduino Uno, Arduino Zero, Raspberry Pi 1A, Raspberry Pi 1B, Arduino MKR FOX, Arduino MKR WAN, Arduino MKR GSM

## Weitere Bilder

