

Eckkanal selbstklebend 56 x 32 mm - Länge 1 m weiß

Beschreibung

Dieser Kabelkanal von Delock eignet sich zum Bündeln und Verdecken von freiliegenden Kabeln, die sich in der Ecke eines Raumes befinden und von der Decke zum Boden verlaufen. Außerdem schützt der Kabelkanal die Kabel vor Verschmutzungen und Beschädigungen.

Werkzeuglose Montage

Der Kabelkanal ist an der Unterseite mit einem Klebeband versehen und kann somit leicht und problemlos z. B. am Fußboden, an der Wand oder an der Decke befestigt werden. Das Klebeband sorgt außerdem für einen festen und sicheren Halt.

Viel Platz für verschiedene Kabel

Je nach Durchmesser und Dicke der einzelnen Kabel können z. B. Antennenkabel, HDMI Kabel, Audio Kabel oder Stromkabel untergebracht werden. Somit sind die Kabel sicher und ordentlich verstaut.

Wiederverwendbar

Der obere Teil des Kabelkanals kann durch Herausschieben einfach abgenommen werden, um Kabel hinzuzufügen oder zu entfernen.



Artikel-Nr. 20715

EAN: 4043619207152

Ursprungsland: China

Verpackung: White Box

Technische Daten

- Selbstklebend
- Wiederverwendbar
- Individuell kürzbar
- Umgebungstemperatur: -40 °C ~ 65 °C
- Material: PVC
- Farbe: weiß
- Maße (LxBxH): ca. 1000 x 56 x 32 mm

Packungsinhalt

- Eckkanal

Abbildungen



Physikalische Eigenschaften

Material:	PVC
Länge:	1 m
Breite:	56 mm
Höhe:	32 mm
Farbe:	weiß

Herstellerinformationen

Straße	Beeskowdamm 13/15
PLZ	14167
Ort	Berlin
Land	Deutschland
E-Mail	info@delock.de
Webseite	www.delock.de