

UBK Universal-Befestigung für Kabeltrassen 31750

CE 2/2024

Anwendungsbereiche:

Für die sichere Befestigung von Leuchten, Präsenz- und Rauchwarnmeldern sowie Abzweigkästen auf allen gängigen Kabeltrassen mit Langlöchern mit einer Blechstärke von 0,5 bis 1,1 mm.

Installationsanleitung:

- UBK in das Langloch der Kabeltrasse einstecken.
- Die Kombination mit der Kabeltrasse durch eine 45°-Drehung verriegeln.
- Montageloch des Anbauteils durch die Rastnase der UBK stecken und mit dem Verschluss gegenrasten lassen.
- Fertig!

Produktdetails:

Farbe	hellgrau
Inhalt Pkg./Karton	100 / 2.000
Geeignete Blechstärke	0,5 - 1,1 mm

Montage- und Verarbeitungshinweise:

Das Anbauteil lässt sich mühelos mit der UBK verbinden und in einem Langloch der Kabeltrasse anbringen. Die Montage kann seitlich oder auch auf der Unterseite der Kabeltrasse erfolgen.

Produktvorteile/Eigenschaften:

Die UBK bietet eine ideale Lösung zur einfachen und schnellen Nutzung der vorhandenen Kabeltrasse als Installationsort.

- Zeit- und Geldersparnis
- Zuverlässiger Halt mit einer Zugfestigkeit von 2 kg.

Technische Daten:

Material	PA 6 HD, silikonfrei Temperaturbereich: -20 °C bis +85 °C silikonfrei halogenfrei
----------	---

Gewicht pro Stück 1,09 g

Bruchlast Auszugswerte: 20 kg (Auszugswerte sind Mittelwerte und können durch unterschiedliche Einflüsse differieren.)

GTIN (EAN)



Schnabl
time saving products

Schnabl Stecktechnik GmbH, Bahnhofplatz 1, Postfach 63, 3100 St. Pölten, Austria
Telefon +43 2742 22167-0. office@schnabl.works. www.schnabl.works

Nur das
ORIGINAL
ist genial

