

### SAFETY INFORMATION

- Please read these instructions carefully before you start installation and assembly.
- Keep all information and instructions in a safe place.
- Follow the instructions.
- Observe all safety warnings. Never remove safety warnings or other information from the equipment.
- Be attentive when setting up the product and protect yourself from injury.
- This product is intended for indoor use only. Using it outdoors could lead to product failure and personal injury.
- Comply with all applicable disposal laws in your country. During disposal of packaging, please separate plastic and paper/cardboard.
- Plastic bags must be kept out of reach of children.
- If you have any questions referring to this instruction or any warnings, please contact your local distributor.

### HAZARD



Incorrect insulation Life-threatening danger due to electric shock. Only use cables that comply with the prescribed installation regulations with regard to voltage, current, insulation material, load capacity, etc.



Caution! Tripping hazard.

### MANUFACTURER'S WARRANTY & LIMITATION OF LIABILITY

You can find our current warranty conditions and limitation of liability at:  
[https://cdn-shop.adamhall.com/media/pdf/MANUFACTURERS-DECLARATIONS\\_ADAM\\_HALL.pdf](https://cdn-shop.adamhall.com/media/pdf/MANUFACTURERS-DECLARATIONS_ADAM_HALL.pdf)

To request warranty service for a product, please contact Adam Hall GmbH, Adam-Hall-Str. 1, 61267 Neu-Anspach / Email [Info@adamhall.com](mailto:Info@adamhall.com) / 49 (0) 6081 / 9419-0



### PROPER DISPOSAL OF THIS PRODUCT

(Valid in the European Union and other European countries with waste separation)

This symbol on the product, or the documents accompanying the product, indicates that this appliance may not be treated as household waste. This is to avoid environmental damage or personal injury due to uncontrolled waste disposal. Please dispose of this product separately from other waste and have it recycled to promote sustainable economic activity.

Household users should contact either the retailer where they purchased this product, or their local government office, for details on where and how they can recycle this item in an environmentally friendly manner.

Business users should contact their supplier and check the terms and conditions of the purchase contract. This product should not be mixed with other commercial wastes for disposal.

THE CABLE DUCT IS DELIVERED IN A ROLLED-UP STATE AND WILL BEND SOMEWHAT AFTER UNROLLING. WE RECOMMEND THAT YOU UNROLL THE CABLE DUCT BEFORE USE, ROLL IT UP IN THE OPPOSITE DIRECTION AND STORE IT LIKE THIS FOR SEVERAL HOURS.

### FLAT CABLE DUCT FOR ONE CABLE – PVC CABLE COVER FOR SAFE FLOOR CABLE MANAGEMENT

This flat cable duct is made of non-slip PVC and designed for safely covering single cables up to 8 mm in diameter. With a low height of just 1.2 cm, it's ideal as a floor cable cover in offices, homes, public buildings, or event spaces – anywhere floor cables pose a trip hazard.

The cable protector shields power, data, or signal cables from mechanical damage and keeps walkways clean and organised. Its flexible material adapts to slightly uneven surfaces and stays securely in place without curling or shifting.

With a length of 3 m, this PVC cable duct can be easily cut to size for customised installations. For extra hold, it can be fixed using adhesive tape or Velcro. A practical solution for discreet, safe, and efficient cable management in indoor and sheltered outdoor areas.

### FEATURES

- Flat cable duct for the safe installation of a power cable or a data cable with a diameter of up to 8 mm
- Prevents tripping hazards and reliably protects the cable
- Flexible, non-slip PVC - adapts easily to the surface
- Ideal for offices, home offices or public spaces
- Length: 3 m - can be shortened individually
- Optionally fixable with adhesive tape or Velcro system

### SPECIFICATIONS

| Item No.:              | 859C10M3                 |
|------------------------|--------------------------|
| Product type           | Basics                   |
| Material               | PVC (Polyvinyl chloride) |
| Cable ducts            | 1                        |
| Cable channel width    | 8 mm                     |
| Cable channel height   | 8 mm                     |
| Fire protection class  | DIN 4102-1               |
| Inflammability (UL 94) | V-2 HB                   |
| Colour                 | Black                    |
| Width                  | 66 mm                    |
| Length                 | 3 m                      |
| Height                 | 12 mm                    |
| Weight                 | 2.3 kg                   |




## SICHERHEITSHINWEISE

- Bitte lesen Sie diese Bedienungsanleitung sorgfältig, bevor Sie mit der Montage und dem Aufbau beginnen.
- Bewahren Sie alle Informationen und Anleitungen an einem sicheren Ort auf.
- Folgen Sie den Anleitungen.
- Beachten Sie stets alle Sicherheitshinweise. Entfernen Sie niemals Sicherheitshinweise oder andere Informationen von dem Produkt.
- Seien Sie beim Aufbauen des Produkts aufmerksam und schützen sich vor Verletzungen.
- Dieses Produkt ist ausschließlich für den Einsatz in Innenräumen bestimmt. Der Einsatz im Außenbereich kann zu Schäden am Produkt und zu Personenschäden führen.
- Beachten Sie bei der Entsorgung die in Ihrem Land geltenden Gesetze. Trennen Sie bei der Entsorgung bitte Kunststoff und Papier bzw. Kartonagen voneinander.
- Kunststoffbeutel müssen außer Reichweite von Kindern aufbewahrt werden.
- Falls Sie Fragen zu dieser Anleitung oder zu den Sicherheitshinweisen haben, wenden Sie sich bitte an Ihren Fachhändler/Vertrieb.

## GEFAHR

 Fehlerhafte Isolierung Lebensgefahr durch elektrischen Schlag. Verwenden Sie nur Leitungen, die den vorgeschriebenen Installationsvorschriften hinsichtlich Spannung, Strom, Isolationsmaterial, Belastbarkeit etc. entsprechen.

 Vorsicht! Stolpergefahr.

## HERSTELLERGARANTIE & HAFTUNGSBESCHRÄNKUNG

Unsere aktuellen Garantiebedingungen und Haftungsbeschränkung finden Sie unter: [https://cdn-shop.adamhall.com/media/pdf/MANUFACTURERS-DECLARATIONS\\_ADAM\\_HALL.pdf](https://cdn-shop.adamhall.com/media/pdf/MANUFACTURERS-DECLARATIONS_ADAM_HALL.pdf)  
Im Service Fall wenden Sie sich bitte an Adam Hall GmbH, Adam-Hall-Str. 1, 61267 Neu-Anspach  
E-Mail [info@adamhall.com](mailto:info@adamhall.com) / +49 (0)6081 / 9419-0



## KORREKTE ENTSORGUNG DIESES PRODUKTS

(Gültig in der Europäischen Union und anderen europäischen Ländern mit Mülltrennung)  
Dieses Symbol auf dem Produkt oder dazugehörigen Dokumenten weist darauf hin, dass das Gerät am Ende der Produktlebenszeit nicht zusammen mit dem normalen Hausmüll entsorgt werden darf, um Umwelt- oder Personenschäden durch unkontrollierte Abfallentsorgung zu vermeiden. Bitte entsorgen Sie dieses Produkt getrennt von anderen Abfällen und führen es zur Förderung nachhaltiger Wirtschaftskreisläufe dem Recycling zu. Als Privatkunde erhalten Sie Informationen zu umweltfreundlichen Entsorgungsmöglichkeiten über den Händler, bei dem das Produkt erworben wurde, oder über die entsprechenden regionalen Behörden. Als gewerblicher Nutzer kontaktieren Sie bitte Ihren Lieferanten und prüfen die ggf. vertraglich vereinbarten Konditionen zur Entsorgung der Geräte. Dieses Produkt darf nicht zusammen mit anderen gewerblichen Abfällen entsorgt werden.

DER KABELKANAL WIRD IM AUFGEROLLTEN ZUSTAND DELIEFERT UND WIRD SICH DIREKT NACH DEM ABROLLEN ETWAS KRÜMMEN. WIR EMPFEHLEN, DEN KABELKANAL VOR DER VERWENDUNG ABZUROLLEN UND IN DIE ENTGEGENGESETZTE RICHTUNG AUFZUROLLEN UND MEHRERE STUNDEN SO ZU LAGERN.

## FLACHER KABELKANAL FÜR EIN KABEL - PVC-KABELABDECKUNG FÜR SICHERE BODENKABELFÜHRUNG

Flacher Kabelkanal aus rutschfestem PVC zur sicheren Verlegung einzelner Kabel mit bis zu 8 mm Durchmesser. Mit seiner Höhe von 1,2 cm eignet er sich ideal für den Einsatz in Büros, Wohnräumen, öffentlichen Einrichtungen oder bei Veranstaltungen – überall dort, wo lose Kabel schnell zur Stolperfalle werden.

Der Kanal schützt Strom-, Daten- oder Signalkabel zuverlässig vor mechanischer Belastung und sorgt gleichzeitig für ein aufgeräumtes, professionelles Erscheinungsbild. Durch sein flexibles Material passt sich der Kabelkanal auch leichten Unebenheiten am Boden an und bleibt dabei formstabil und sicher liegen.

Mit einer Standardlänge von 3 m lässt sich der DEFENDER PVC-Kabelkanal individuell zuschneiden und auf Wunsch zusätzlich mit Klebeband oder Klett fixieren. Die flache Bauweise kombiniert unauffälliges Design mit funktionalem Stolperschutz – eine praktische Lösung für saubere und sichere Kabelverlegung im Innen- und überdachten Außenbereich.

## FEATURES

- Flacher Kabelkanal für ein Strom- oder Datenkabel mit bis zu 8 mm Durchmesser
- Verhindert Stolperfallen und schützt das Kabel zuverlässig
- Flexibles, rutschfestes PVC – passt sich leicht dem Untergrund an
- Ideal für Büro, Homeoffice oder öffentliche Räume
- Länge: 3 m – individuell kürzbar
- Optional fixierbar mit Klebeband oder Klettsystem

## SPEZIFIKATION

| Artikelnummer:          | 859C10M3               |
|-------------------------|------------------------|
| Produktart              | Basics                 |
| Material                | PVC (Polyvinylchlorid) |
| Kanäle                  | 1                      |
| Breite Kabelkanal       | 8 mm                   |
| Höhe Kabelkanal         | 8 mm                   |
| Brandschutzklasse       | DIN 4102-1             |
| Entflammbarkeit (UL 94) | V-2 HB                 |
| Farbe                   | Schwarz                |
| Breite                  | 66 mm                  |
| Länge                   | 3 m                    |
| Höhe                    | 12 mm                  |
| Gewicht                 | 2,3 kg                 |

