



EAN: 4333692801959

## Bedienungsanleitung für Steckerbox Modell FSH-01

**Bitte lesen Sie die Bedienungsanleitung sorgfältig durch und bewahren Sie diese für den späteren Gebrauch auf.**

- Schützt vor Verschmutzung und Beschädigung.
- Dient zudem als Stabilisator von Kabelverbindungen im Außenbereich.
- Bestens geeignet für den kurzfristigen Einsatz im Außenbereich oder in feuchten Räumen.
- Einwandfreie Aufbewahrung, um vor ungewolltem Trennen der Steckverbindung zu schützen.

### Technische Daten:

- Für Kabeldurchmesser Ø 6,5 – Ø 11,0 mm
- Schutzart IP 44: Schutz gegen Eindringen von Fremdkörpern Ø>1mm und gegen Spritzwasser aus allen Richtungen
- Für Wandmontage geeignet
- Mit Kabelwickelvorrichtung
- **Sicherheitshinweis:**
  - Steckerbox und Verlängerungskabel mit Steckverbindung nicht in Wasser eintauchen oder in Vertiefungen legen, wo die Steckerbox bei Regen unter Wasser stehen könnte.
  - Geeignet zur kurzfristigen Verwendung im Innen- und Außenbereich.
  - Die Steckerbox ist ausschließlich für den privaten Gebrauch bestimmt.
  - Vor dem Öffnen der Steckerbox den Netzstecker ziehen.
  - Nur in horizontaler Lage verwenden.
  - Die Steckerbox darf nicht eingesetzt werden, sobald eine Dichtung fehlt. Die Dichtungen müssen bündig mit der Leitung abschließen.
  - Durch eine Beschädigung des Gehäuses, verliert die Steckerbox den Schutz IP44. Das Produkt darf nicht mehr benutzt werden.
  - Auf die Größe der Stecker achten! Passen die Stecker nicht in die Steckerbox, darf die Steckerbox nicht verwendet werden.
  - Das Produkt regelmäßig auf Beschädigungen und Mängel kontrollieren, da die Benutzung bei bestimmten Teilen zu Verschleiß führen kann.
  - Die Steckerbox darf nur im verriegelten Zustand eingesetzt werden.

Für den Reklamationsfall Herstelleradresse aufbewahren:

Globus Fachmärkte GmbH & Co. KG  
Zechenstrasse 8, 66333 Völklingen  
[www.globus-baumarkt.de](http://www.globus-baumarkt.de)



EAN : 4333692801959

## Notice d'utilisation du boîtier pour connecteurs modèle FSH-01

**Veuillez lire attentivement la notice d'utilisation et la conserver afin de pouvoir la consulter ultérieurement.**

- Protège de la saleté et des détériorations.
- Sert en outre de stabilisateur pour les connexions de câbles à l'extérieur.
- Recommandé pour une utilisation ponctuelle en extérieur ou dans les pièces humides.
- Protection parfaite empêchant une séparation involontaire des connecteurs.

### Caractéristiques techniques :

- Pour câbles de diamètre Ø 6,5 – Ø 11,0 mm
  - Indice de protection IP 44 : Protège de l'intrusion de corps étrangers Ø>1mm et des petites projections d'eau venant de toutes les directions
  - Convient pour un montage mural
  - Avec mécanisme d'enroulement de câble
- 
- **Consignes de sécurité :**
  - Ne pas plonger le boîtier pour connecteurs et la rallonge avec la fiche de raccordement dans l'eau et ne pas les poser dans des creux ou renflements où l'eau pourrait recouvrir le boîtier en cas de pluie.
  - Convient pour une utilisation ponctuelle en intérieur comme en extérieur.
  - Le boîtier pour connecteurs est destiné exclusivement à un usage domestique.
  - Avant d'ouvrir le boîtier pour connecteurs, débrancher la prise de secteur.
  - Utiliser uniquement en position horizontale.
  - Le boîtier pour connecteurs ne doit pas être utilisé dès lors qu'un joint est manquant. Les joints doivent épouser parfaitement le câble.
  - Si le corps du boîtier est endommagé, le boîtier pour connecteurs ne bénéficie plus de la protection IP44. Le produit ne doit plus être utilisé.
  - Faire attention à la taille des connecteurs ! Si les connecteurs ne rentrent pas dans le boîtier pour connecteurs, le boîtier pour connecteurs ne doit pas être utilisé.
  - Contrôler régulièrement l'absence de dommages et de défauts car l'usage peut entraîner une usure de certaines pièces.
  - Le boîtier pour connecteurs ne doit être utilisé que s'il est à l'état verrouillé.

Conserver l'adresse du fabricant pour toute réclamation éventuelle :

Globus Fachmärkte GmbH & Co. KG  
Zechenstrasse 8, 66333 Völklingen  
[www.globus-baumarkt.de](http://www.globus-baumarkt.de)



EAN: 4333692801959

## Gebruiksaanwijzing voor stekkerbox model FSH-01

**Lees de gebruiksaanwijzing aandachtig door en bewaar deze voor later gebruik.**

- Beschermt tegen verontreiniging en beschadiging.
- Dient bovendien als stabilisator van kabelverbindingen buitenhuis.
- Ideaal voor kortstondig gebruik buiten of in vochtige ruimten.
- Gemakkelijk te bewaren, als bescherming tegen onbedoeld loskomen van de stekkerverbinding.

### Technische gegevens:

- Voor kabeldoorsnede Ø 6,5 – Ø 11,0 mm
  - Beschermingsgraad IP 44: Bescherming tegen indringen van vreemde vaste lichamen Ø >1mm en tegen spatwater uit alle richtingen
  - Geschikt voor wandmontage
  - Met kabeloproller
- 
- **Veiligheidsinformatie:**
  - Stekkerbox en verlengkabel met stekkerverbinding niet in water onderdompelen of in verdiepingen plaatsen waar deze bij regen onder water zou kunnen komen te staan.
  - Geschikt voor kortstondig gebruik binnen- en buitenhuis.
  - De stekkerbox is uitsluitend bestemd voor particulier gebruik.
  - Netstekker uit het stopcontact trekken alvorens de stekkerdoos te openen.
  - Alleen in horizontale stand gebruiken.
  - De stekkerbox mag niet worden gebruikt als een afdichting ontbreekt. De afdichtingen moeten nauw op de kabel aansluiten.
  - Bij beschadiging aan de behuizing verliest de stekkerbox zijn IP44-bescherming. Het product mag dan niet meer worden gebruikt.
  - Op het formaat van de stekkers letten! Als een stekker niet in de stekkerbox past, mag deze niet met de stekkerbox worden gebruikt.
  - Controleer het product regelmatig op beschadigingen en defecten, aangezien het gebruik kan leiden tot slijtage van bepaalde onderdelen.
  - De stekkerbox mag alleen in vergrendelde toestand worden gebruikt.

Bewaar het adres van de fabrikant voor eventuele klachten:

Globus Fachmärkte GmbH & Co. KG  
Zechenstrasse 8, 66333 Völklingen  
[www.globus-baumarkt.de](http://www.globus-baumarkt.de)