

50 mm

Fold line

50 mm

Fold line

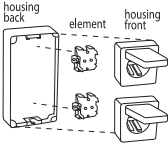
50 mm

- EN:** Turn off power before starting!
1. Cut the grommet to size.
 2. Mounting of switch according to diagram.
 3. Connect the ground wire to the ground contact (\perp)
 4. Make sure all wires are tight.
 5. Turn on power.

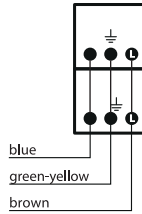
Important! Assemble the housing arrow up (see back of the housing back)

**Color code
VD-installation wire:**

Color	- Function
Black	- Switch lead
Brown	- Live lead
Blue	- Neutral lead
Green/yellow	- Earth lead



Schuko, 2-fold



For questions and / or advice, consult your dealer or installer.

Q-LINK® Socket, 2-fold, vert.
dust protected / splashing of water

Stopcontact, 2-v, vert.
stofbescherming / plensdicht

Schuko, 2-Fach Vertikal
Staubschutz / Spritzwassergeschützt

Prise, 2f, verticale
Protégé contre la poussière / Éclaboussures d'eau

IP 54

Interlock

CE

Made in P.R.C.
00.946.50

19CL22.4 16AX / 250V~

XXXXXXXXXX

8 711332 274725

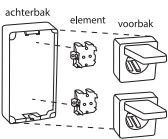
SHI B.V., Laagveld 10, 5721 VW Asten, the Netherlands

- NL:** Schakel stroom uit voor aanvang!
1. Snij de tule op maat.
 2. Montage van schakelaar volgens schema.
 3. De contactdoos met de aardendraad op het aardecontact (\perp) aansluiten.
 4. Zorg dat alle draden goed vastzitten.
 5. Schakel stroom in.

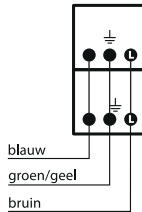
Let op!
Monteer de achterbak met **TOP** ↑ naar boven (zie achterzijde achterbak).

**Kleurcode
VD-installatiedraden:**

Kleur	- Functie
Zwart	- Schakeldraad
Bruin	- Fasedraad
Blauw	- Nuldraad
Groengeel	- Aarddraad



Stopcontact dubbel



Voor vragen en/of advies raadpleeg uw verkoper of installateur.

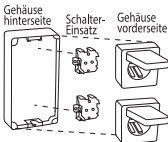
- For indoor and outdoor use.
- Binnen- en buitengebruik.
- Innen- & Außenbereich.
- Pour usage intérieur et extérieur.
- Dust protected / Splashing of water.
- Stofbescherming / plensdicht.
- Staubschutz / Spritzwassergeschützt
- Protégé contre la poussière / Éclaboussures d'eau.
- See inside for installation.
- Zie binnenzijde voor installatie.
- Siehe Innenseite für die Installation.
- Voir à l'intérieur pour l'installation.

- DE:** Schalten Sie die Stromversorgung aus, bevor Sie beginnen!
1. Schneiden Sie den Leitungseinführung zu.
 2. Montage des Schalters gemäß Diagramm.
 3. Verbinden Sie das Erdungskabel mit dem Erdungskontakt (\perp).
 4. Stellen Sie sicher, dass alle Drähte fest sind.
 5. Schalten Sie die Stromversorgung ein.

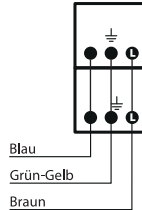
Wichtig!
Montieren Sie das hinterteil mit der Oberseite ↑ nach oben (siehe Rückseite des hinterteil).

**Farbcode
Installationskabel:**

Farbe	- Funktion
Schwarz	- Schalterdraht
Braun	- Phasendraht
Blau	- Nulldraht
Grün-Gelb	- Erdungsdraht



Schuko, 2-Fach



Bei Fragen und/oder Undeutlichkeiten wenden Sie sich an Ihren Händler oder Elektroinstallateur.

EN: The colours of the wiring may differ from the colours shown, depending on the local installation guidelines. If in doubt, consult a qualified installer.

NL: De kleuren van de bedrading kunnen, afhankelijk van de lokale installatierichtlijnen, afwijken van de getoonde kleuren. Raadpleeg een erkend installateur in geval van twijfel.

DE: Je nach den geltenden Installationsrichtlinien können die Farben der Verdrahtung von den gezeigten Farben abweichen. Im Zweifel wenden Sie sich bitte an einen Elektroinstallateur.

FR: Les couleurs du câblage peuvent différer des couleurs illustrées, selon des directives d'installation locales. En cas de doute, consultez un installateur qualifié.

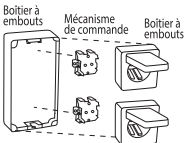


- FR:** Coupez l'alimentation avant de commencer!
1. Coupez l'isollet à la bonne taille.
 2. Installez la prise selon le schéma.
 3. Connectez le fil de terre au contact au terre (\perp).
 4. Assurez-vous que tous les fils sont bien serrés.
 5. Mettez sous tension.

Attention! Assemble le boîtier flèche vers le haut (voir au dos du boîtier).

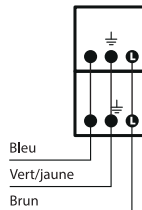
**Code couleur
Câble d'installation:**

Couleur	- Fonction
Noir	- fil de Interrupteur
Brun	- fil la phase
Bleu	- fil la neutre
Vert/jaune	- fil de terre



Prise, 2-f

Installation example:



Pour toute question et/ou conseil, consultez votre revendeur ou installateur.