

## Sehr geehrte Kundin, sehr geehrter Kunde,

vielen Dank für den Kauf dieser Outdoor-Kabel-Verbindungsbox. In der Box sind Ihre im Außenbereich verlegten Kabelverbindungen gut geschützt vor Staub und Wasser. Bitte lesen Sie diese Bedienungsanleitung und befolgen Sie die aufgeführten Hinweise und Tipps, damit Sie Ihre neue Kabel-Verbindungsbox optimal einsetzen können.

### Lieferumfang

- Verbindungsbox
- 12 x Dichtungen
- 8 x Schrauben
- Bedienungsanleitung

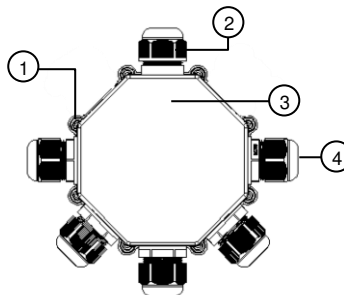
### Zusätzlich benötigt:

Kabelverbindungen z.B. Lüsterklemmen

### Technische Daten

Nennwert	450 V AC, 24 A
Kabelquerschnitt	0,5-4,0 mm <sup>2</sup>
Umgebungstemperatur	-5° bis 60°C
Eingänge	6
Kabeldurchmesser (mm)	4-8 / 8-12 / 10-14
Schutzart	IP68
Maße (Ø x H)	171 x 44 mm
Gewicht	220 g

### Produktdetails



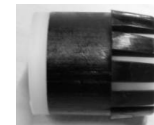
- |                |              |
|----------------|--------------|
| 1. Schraubloch | 3. Abdeckung |
| 2. Mutter      | 4. Dichtung  |

### Montage

1. Drehen Sie die Mutter des Eingangs ab.
2. Ziehen Sie den kleinen Einsatz vorne heraus.



3. Setzen Sie eine dem Kabeldurchmesser entsprechende Dichtung in dem Einsatz ein.



4. Stecken Sie den Einsatz wieder bis zum Anschlag in den Eingang.



5. Schrauben Sie die Mutter wieder an.
6. Wiederholen Sie den Vorgang an allen Eingängen.

### Verwendung



#### **ACHTUNG!**

**Die Verkabelung muss durch eine fachkundige Person erfolgen.**

1. Nehmen Sie die Abdeckung ab.
2. Setzen Sie die Kabelverbindungen z.B. Lüsterklemmen in das Innere der Box.
3. Schrauben Sie die Mutter auf.
4. Führen Sie die Kabel durch die Eingänge der Box und schließen Sie sie an den Verbindungen an.

5. Schrauben Sie die Mutter wieder fest zu.
6. Setzen Sie die Abdeckung wieder passend auf.
7. Schrauben Sie die Abdeckung mit den acht Schrauben fest an.
8. Überprüfen Sie nochmals alle Eingänge und die Abdeckung auf Dichtigkeit.
9. Falls gewünscht, kann die Box an Ort und Stelle mit vier Schrauben oder Heringen befestigt werden.

## Sicherheitshinweise

- Diese Bedienungsanleitung dient dazu, Sie mit der Funktionsweise dieses Produktes vertraut zu machen. Bewahren Sie diese Anleitung daher gut auf, damit Sie jederzeit darauf zugreifen können.
- Stellen Sie sicher, dass die Stromzufuhr unterbrochen ist, bevor Sie an der Verbindungsbox arbeiten, Kabel verbinden oder die Box öffnen.
- Ein Umbauen oder Verändern des Produktes beeinträchtigt die Produktsicherheit. Achtung Verletzungsgefahr!
- Alle Änderungen und Reparaturen an dem Gerät oder Zubehör dürfen nur durch den Hersteller oder von durch ihn ausdrücklich hierfür autorisierte Personen durchgeführt werden.

- Führen Sie Reparaturen nie selbst aus!
- Behandeln Sie das Produkt sorgfältig. Es kann durch Stöße, Schläge oder Fall aus bereits geringer Höhe beschädigt werden.
- Halten Sie das Produkt fern von extremer Hitze.
- Das Produkt ist vor Staub und zeitweiligem Untertauchen geschützt. Tauchen Sie es nicht für längere Zeit in Wasser und niemals in andere Flüssigkeiten.
- Beachten Sie die Angaben zu Kabeldurchmesser, Kabelquerschnitt und Nennwert in den technischen Daten.
- Setzen Sie das Produkt keiner direkten Sonneinstrahlung und keinen Umgebungstemperaturen von über 60°C aus.
- Verwenden Sie nur die zum Kabeldurchmesser passenden Dichtungen, um Wasserdichtigkeit zu garantieren und Schäden zu vermeiden.
- Verwenden Sie das Produkt nicht, wenn es Beschädigungen aufweist, da die Wasserdichtigkeit dann nicht mehr gewährleistet ist.
- Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten.

## Wichtige Hinweise zur Entsorgung

Dieses Elektrogerät gehört **nicht** in den Hausmüll. Für die fachgerechte Entsorgung wenden Sie sich bitte an die öffentlichen Sammelstellen in Ihrer Gemeinde. Einzelheiten zum Standort einer solchen Sammelstelle und über ggf. vorhandene Mengenbeschränkungen pro Tag / Monat / Jahr entnehmen Sie bitte den Informationen der jeweiligen Gemeinde.

## Konformitätserklärung

Hiermit erklärt PEARL.GmbH, dass sich das Produkt NX-9577-675 in Übereinstimmung mit der RoHS-Richtlinie 2011/65/EU befindet.

*Kurtasz, A.*

Qualitätsmanagement  
Dipl. Ing. (FH) Andreas Kurtasz

Die ausführliche Konformitätserklärung finden Sie unter [www.pearl.de/support](http://www.pearl.de/support). Geben Sie dort im Suchfeld die Artikelnummer NX-9577 ein.

Weitere Infos und FAQs zu revolt-Produkten finden Sie auf der Internetseite:  
[www.revolt-power.de](http://www.revolt-power.de)

## Chère cliente, cher client,

Nous vous remercions d'avoir choisi ce boîtier pour câbles d'extérieur. Protégez vos raccords et câbles extérieurs de la poussière et de l'eau.

Afin d'utiliser au mieux votre nouveau produit, veuillez lire attentivement ce mode d'emploi et respecter les consignes et astuces suivantes.

## Contenu

- Boîtier de connexion
- 12 joints d'étanchéité
- 8 vis
- Mode d'emploi

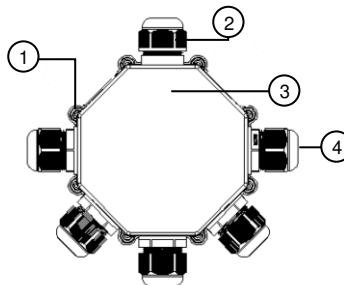
**Accessoires requis :** (disponibles séparément sur <https://www.pearl.fr>)

Raccord pour câble, p. ex. serre-fils

## Caractéristiques techniques

Valeurs nominales	450 V AC / 24 A
Section du câble	0,5 - 4,0 mm <sup>2</sup>
Température de fonctionnement	-5 °C – 60 °C
Entrées	6
Diamètre du câble (mm)	4 - 8 / 8 - 12 / 10 - 14
Indice de protection	IP68
Dimensions (Ø x H)	171 x 44 mm
Poids	220 g

## Description du produit



1. Trou pour vissage
2. Écrou
3. Cache
4. Joint

## Montage

1. Dévissez l'écrou de l'entrée.
2. Tirez le petit embout pour le sortir.



3. Insérez un joint dont le diamètre correspond à celui du câble dans l'embout.



4. Remplacez l'embout dans l'entrée jusqu'à la butée.



5. Revissez fermement l'écrou.
6. Répétez le processus pour toutes les entrées.

## Utilisation



### ATTENTION !

**Le câblage doit être effectué par une personne qualifiée.**

1. Retirez le cache.
2. Insérez le raccord pour câble, p. ex. le serre-fils dans le boîtier.
3. Dévissez l'écrou.
4. Insérez le câble dans le boîtier en le faisant passer par l'entrée et branchez-le au raccord.
5. Revissez fermement l'écrou.
6. Remettez le cache correctement en place.
7. Vissez le cache à l'aide des huit vis.
8. Vérifiez une nouvelle fois que toutes les entrées et le cache sont étanches.
9. Si besoin, fixez le boîtier au sol à l'aide de quatre vis ou de sardines.

## Consignes de sécurité

- Ce mode d'emploi vous permet de vous familiariser avec le fonctionnement du produit. Conservez précieusement ce mode d'emploi afin de pouvoir le consulter en cas de besoin.

- Pour connaître les conditions de garantie, veuillez contacter votre revendeur. Veuillez également tenir compte des conditions générales de vente !
- Veillez à utiliser le produit uniquement comme indiqué dans la notice. Une mauvaise utilisation peut endommager le produit ou son environnement.
- Assurez-vous que l'alimentation électrique est déconnectée avant d'ouvrir ou de travailler sur le boîtier, ou de brancher les câbles.
- Le démontage ou la modification du produit affecte sa sécurité. Attention : risque de blessures !
- Toute modification ou réparation de l'appareil ou de ses accessoires doit être effectuée exclusivement par le fabricant ou par un spécialiste dûment autorisé.
- Ne tentez jamais de réparer vous-même le produit !
- Manipulez le produit avec précaution. Un coup, un choc, ou une chute, même de faible hauteur, peut l'endommager.
- N'exposez pas le produit à une chaleur extrême.
- Surveillez les enfants pour vous assurer qu'ils ne jouent pas avec l'appareil.
- Le produit est protégé contre les poussières et l'immersion courte dans l'eau. Ne le plongez jamais dans l'eau de façon prolongée. Ne le plongez dans aucun liquide autre que de l'eau.
- Tenez compte des informations sur le diamètre ou le section du câble, ainsi que des valeurs nominales décrites dans les caractéristiques techniques.
- N'exposez pas le produit à un rayonnement direct du soleil ou à des températures supérieures à 60 °C.
- N'utilisez que des joints d'étanchéité adaptés au diamètre du câble pour garantir l'étanchéité et éviter tout dommage.
- N'utilisez pas le produit s'il présente des dommages : son étanchéité risque d'être compromise.
- Cet appareil n'est pas conçu pour être utilisé par des personnes (y compris les enfants) dont les capacités physiques, sensorielles ou mentales sont réduites, ou des personnes dénuées d'expérience ou de connaissance, sauf si elles ont pu bénéficier, par l'intermédiaire d'une personne responsable de leur sécurité, d'une surveillance ou d'instructions préalables concernant l'utilisation de l'appareil.
- Aucune garantie ne pourra être appliquée en cas de mauvaise utilisation.
- Le fabricant décline toute responsabilité en cas de dégâts matériels ou dommages (physiques ou moraux) dus à une mauvaise utilisation et/ou au non-respect des consignes de sécurité.
- Sous réserve de modification et d'erreur.

## Consignes importantes pour le traitement des déchets

Cet appareil électronique ne doit PAS être jeté dans la poubelle de déchets ménagers. Pour l'enlèvement approprié des déchets, veuillez vous adresser aux points de ramassage publics de votre municipalité. Les détails concernant l'emplacement d'un tel point de ramassage et des éventuelles restrictions de quantité existantes par jour/mois/année, ainsi que sur des frais éventuels de collecte, sont disponibles dans votre municipalité.

## Déclaration de conformité

La société PEARL.GmbH déclare ce produit NX-9577 conforme à la directive 2011/65/CE actuelle du Parlement Européen, relative à la limitation de l'utilisation de certaines substances dangereuses dans les équipements électriques et électroniques.



Service Qualité  
Dipl. Ing. (FH) Andreas Kurtasz

La déclaration de conformité complète du produit est disponible en téléchargement à l'adresse <https://www.pearl.fr/support/notices> ou sur simple demande par courriel à [qualite@pearl.fr](mailto:qualite@pearl.fr).