



Mehr Sicherheit im Garten.

Praktisches Zubehör für die sichere Installation
von Lichtquellen und Elektrogeräten im Außenbereich

Sicherheitsboxen MAX und MINIMO



MAX

21045

MINIMO

21050



MAX

21045



MINIMO

21050

Schutz vor Schmutz & Feuchtigkeit

Die Sicherheitsboxen MAX und MINIMO schützen außenliegende Steckerverbindungen wirkungsvoll gegen alle Witterungseinflüsse. Durch die umlaufende Dichtung im Inneren der Box kann keine Feuchtigkeit in die Boxen eindringen. Die integrierten Zugentlastungen verhindern zusätzlich das unerwünschte Trennen der Kabelverbindungen.

Große Sicherheitsbox MAX für Stecker, Kupplungen und Trafos

- Für den Außenbereich – IP44
- 2 Kabelausgänge
- Abmessungen (LxBxH): 290 x 111 x 75 mm

Art.-Nr .21045

Kleine Sicherheitsbox MINIMO für Steckerverbindungen

- Für den Außenbereich – IP44
- 2 Kabelausgänge
- Abmessungen (LxBxH): 216 x 87 x 85 mm
- mit integrierter Wandbefestigung

Art.-Nr .21050



21045



Perfekt geeignet für

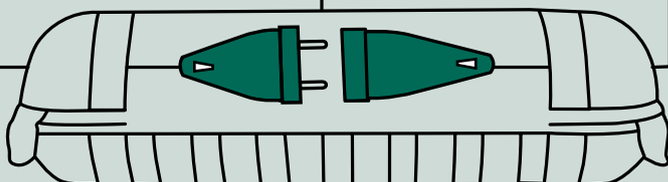
Camping



Elektrische Geräte



Beleuchtung



Sicherheitsverteilerboxen MAXIMUS

21043

NEUHEIT

MAXIMUS

21046

DRIBOX

21043/21044



MAXIMUS



21046

Maximale Sicherheit

Die Sicherheitsverteilerboxen der Serie MAXIMUS lassen in Sachen Verbindungsschutz keine Wünsche offen. Die großzügig geschnittenen Formate der Boxen lassen auch sperrige Kupplungen im Innern verschwinden. Aber auch Kabelverbindungen, die nicht für den Außenbereich geeignet sind, kann man mit den MAXIMUS Boxen sicher im Regen stehen lassen.

Sicherheitsverteilerbox DRIBOX

- Für den Außenbereich – IP55
- 5 Kabelausgänge

Art.-Nr .21043

- Abmessungen M1 (LxBxH): 285 x 150 x 110 mm

Art.-Nr .21044

- Abmessungen M2 (LxBxH): 330 x 230 x 140 mm

Sicherheitsverteilerbox MAXIMUS

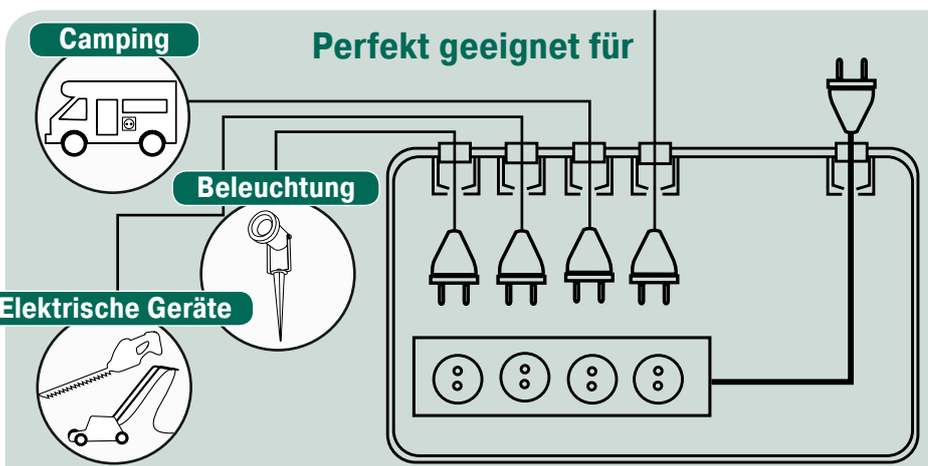
- Für den Außenbereich – IP55
- 5 Kabelausgänge
- Abmessungen (LxBxH): 350 x 240 x 120 mm
- mit integrierter Wandbefestigung

Art.-Nr .21046



21043

Äußerst stabil und witterungsbeständig



21043

Niedervolt-Kabelverbinder



Perfekter Schutz für Ihre Installation

Niedervolt-Kabelverbinder, -verteiler oder -dosenmuffen sorgen für eine geschützte Stromführung im Garten. So können fast alle elektrisch betriebenen Gartengeräte wirkungsvoll gegen alle Witterungseinflüsse, insbesondere Feuchtigkeit, wirkungsvoll geschützt werden. Eine hochwertige Verarbeitung und eine einfache Montage sind selbstverständlich.

Dosenmuffe für Kabelverbindungen

- für 1 Kabeldurchführung \varnothing 6 - 8 mm
- bis 25V
- Für den Außenbereich – IP67
- Abmessungen (Lx \varnothing): 110 x 30 mm

Art.-Nr .45601

Platine für Verteiler 21040

- Reihenschaltung
- Kunststoff, Metall
- Abmessungen (LxBxH): 56 x 29 x 13 mm

Art.-Nr .98253

Niedervolt-Verteiler 6-fach

- 6 Kabelausgänge / 1 Kabeleingang
- für 3 - 7 mm, inkl. 2 x 5er-Wagoklemme
- Kabel max. 6 mm \varnothing , 10A, max. 210W/24V
- IP68 (bis max. 3 m Wassertiefe)
- Abmessungen (LxBxH): 105 x 90 x 36 mm

Art.-Nr .21040

Niedervolt-Verteilerdose 5-fach

- 1 Kabeleingang (9,5 - 14 mm)
- 5 Kabelausgänge, (4 x \varnothing 5 mm/1 x \varnothing 3 mm)
- max. 24V Schutzkleinspannung
- Für den Außenbereich – IP67
- max. 200W
- inkl. 4 x 5er Wagoklemmen
- Abmessungen (Hx \varnothing): 45 x 165 mm

Art.-Nr .21038

DOSENMUFFE

45601



6-FACH VERTEILER

21040



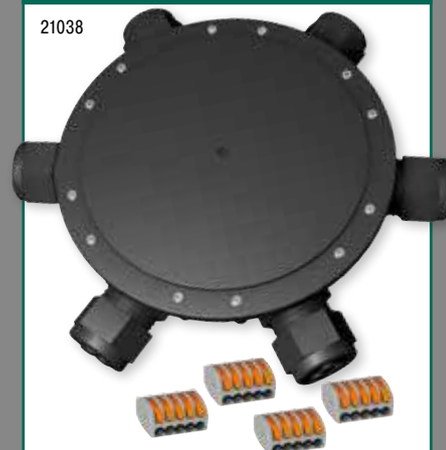
PLATINE

98253



5-FACH VERTEILER

21038



Hochvolt-Kabelverbinder



Sicherer Betrieb von Elektrogeräten

Besonders bei der Installation von Lichtquellen und Elektrogeräten im Garten ist es wichtig, den Faktor Regen und Nässe zu berücksichtigen. Offene 230V Leitungen können lebensgefährlich sein! Vor allem Kabelverbindungen sind gefährliche Knackpunkte die man aber mit Hochvoltverbindern von HEITRONIC wirkungsvoll absichern kann.

Kabelverbinder IP68

- schnelles Verbinden von Versorgungskabeln
- verwendbar für Spannungen bis 450V
- Kabeldurchführungen von max. 7 - 13 mm
- geeignet für Erdkabel NYY-J bis 3G 1,5 mm²

Art.-Nr .45608

Abmessungen (LxBxH): 100 x 235 x 26 mm

Art.-Nr .45609 T-Verbinder, 3-polig

Abmessungen (LxBxH): 110 x 73 x 26 mm

Art.-Nr .45611 Kabelverbinder 5-polig für Kabeldurchführungen von wahlweise 6 - 13 mm oder 10 - 15 mm

Abmessungen (LxH): 85 x 65 mm

Dosenmuffe für Kabelverbindungen

- für 4 Kabeldurchführungen Ø: 6-14 mm
- Für den Außenbereich – IP68 (1 m Wassertiefe)

Art.-Nr .45604 Blister

Art.-Nr .45610 6er-Set Display

Art.-Nr .45605 4 Kabeldurchführungen 6-14 mm

Abmessungen (LxØ): 180 x 60 mm | 1000V

Art.-Nr .45607 4 Kabeldurchführungen 6-25 mm

Abmessungen (LxØ): 240 x 90 mm | 1000V

2-fach Verteiler

- 2 Kabelausgänge / 1 Kabeleingang
- max. 3G 1,5 mm² Kabel
- bis 230V, max. 10A, max. 2300W
- für den Außenbereich IP67
- Abmessungen (LxBxH): 125 x 64 x 40 mm

Art.-Nr .21041

Kabelverbinder Master Connector, 400V

- sichere Zugentlastung und Abdichtung
- integrierte Kindersicherung
- Für den Außenbereich – IP68 (1 m Wassertiefe)
- für universelle Verbindungs- & Reparaturarbeiten
- Schlüsselweite Kabelklemmung SW24
- Abmessungen (LxØ): 100 x 40 mm

Art.-Nr .48655

3-polig geeignet für H07 RN-F bis 3G 2,5 mm²

Art.-Nr .48653

5-polig geeignet für H07 RN-F bis 3G 1,5 mm²

VERBINDER IP68



2-FACH VERTEILER



DOSENMUFFEN



MASTER-CONNECTOR



Bodeneinbaudosen



Für Verteilerdosen oder als Ventilbox

Bodeneinbaudosen bieten optimalen Platz und Schutz für alle Kabelverbindungen im Außenbereich. Im großzügigen Innenvolumen lassen sich auch große Stecker- oder Kupplungsverbindungen gut geschützt unterbringen. Durch den zu öffnenden Deckel lassen sich auch nach dem Einlassen in den Boden die Kabelverbindungen gut erreichen.

Bodeneinbaudose

- für Verteilerdosen, Transformatoren oder als Ventilbox
- abnehmbarer Deckel
- zwei seitliche Öffnungen für Kabel- oder Wasserrohre
- schwarzer Kunststoff mit grünem Deckel
- begehbar, belastbar mit max. 150 kg

- Art.-Nr .21036**
Abmessungen oben/unten/Ø: 168 x 200 x 236 mm
- Art.-Nr .21035**
Abmessungen oben/unten/Ø: 250 x 315 x 255 mm
- Art.-Nr .21042**
Abmessungen LxBxH: 640,5 x 507,5 x 300 mm

BODENEINBAUDOSE



BODENEINBAUDOSE



Integriert sich unauffällig in die Rasenfläche



EAN-Codes:

| Art.Nr. | EAN-Code | Artikelbezeichnung | Seite |
|---------|---------------|------------------------------------|-------|
| 21045 | 4002940210453 | Sicherheitsbox MAX | 2 |
| 21050 | 4002940210507 | Sicherheitsbox MINIMO | 2 |
| 21043 | 5035895134832 | Sicherheitsverteilerbox MAXIMUS M1 | 3 |
| 21044 | 5035895138779 | Sicherheitsverteilerbox MAXIMUS M2 | 3 |
| 21046 | 4002940210460 | Sicherheitsverteilerbox MAXIMUS M3 | 3 |
| 45601 | 4002940456011 | Dosenmuffe für Kabelverbindungen | 4 |
| 21040 | 4002940210408 | Niedervoltverteiler 6-fach | 4 |
| 98253 | 4002940982534 | Platine für Verteiler 21040 | 4 |
| 21038 | 4002940210385 | Niedervoltverteilerdose 5-fach | 4 |
| 48655 | 4002940486551 | Kabelverbinder Master Connector | 5 |
| 48653 | 4002940486537 | Kabelverbinder Master Connector | 5 |

EAN-Codes:

| Art.Nr. | EAN-Code | Artikelbezeichnung | Seite |
|---------|---------------|--|-------|
| 45604 | 4002940456042 | Blister | 5 |
| 45610 | 4002940456103 | 6er-Set Display | 5 |
| 45605 | 4002940456059 | Dosenmuffe, 4 Kabeldurchf. 6-14 mm | 5 |
| 45607 | 4002940456073 | Dosenmuffe, 4 Kabeldurchf. 6-25 mm | 5 |
| 21041 | 4002940210415 | 2-fach Verteiler | 5 |
| 45608 | 4002940456080 | Kabelverbinder IP68 100 x 235 x 26 mm | 5 |
| 45609 | 4002940456097 | Kabelverbinder IP68 110 x 73 x 26 mm | 5 |
| 45611 | 4002940456110 | Kabelverbinder IP68 85 x 65 mm | 5 |
| 21036 | 4002940210361 | Bodeneinbaudose 168 x 200 x 236 mm | 6 |
| 21035 | 4002940210354 | Bodeneinbaudose 250 x 315 x 255 mm | 6 |
| 21042 | 4002940210422 | Bodeneinbaudose 640,5 x 507,5 x 300 mm | 6 |