



Abzweigstecker ADAPT 3x Typ 13 schwarz drehbar Green+Fair

Art-Nr 176510
EAN Code 7618403132643
ELDAS®-Nr 672 041 179
Marke MAX HAURI SPLIT



Produktfamilie ADAPT

Beschreibung

Abzweigstecker ADAPT / Stecker: Typ 12 / Kupplung: 3x Typ 13 (3x Front) / Spannung: 250V / Strom: 10A / Farbe: schwarz / Polzahl: 3 / Zusatzfunktion: drehbar / Material: RE-Plastic

Dieser nachhaltig produzierte Abzweigstecker wird in Europa aus hochwertigem Kunststoff mit 70 % Recyclat-Anteil hergestellt. Die Produktion erfolgt mit 100 % Solarstrom. Durch den Einsatz von recyceltem Material anstelle von neuem Kunststoff sowie den ausschliesslichen Einsatz erneuerbarer Energie wird der CO₂-Ausstoss erheblich reduziert. So leisten Sie einen aktiven Beitrag zur Ressourcenschonung und Umweltfreundlichkeit. Dieser Abzweigstecker bietet drei Steckdosenplätze Typ 13. Durch sein kompaktes Design eignet er sich ideal für eine einfache Steckdosenerweiterung. Der bis zu 320° drehbare Stecker sorgt für maximale Flexibilität in jeder Situation. Dank dem Sicherheitszeichen S+ ist die Einhaltung der gesetzlichen Vorschriften und damit eine maximale Sicherheit garantiert. Es dürfen Geräte mit einer Gesamtleistung von maximal 2300 Watt gleichzeitig über den Stecker betrieben werden.

- Besteht aus Kunststoff mit 70% Recyclat-Anteil
- Kompakte Steckdosenerweiterung
- Drehung bis zu 320° verhindert die Blockade von anliegenden Steckdosen oder des Schalters
- Hohe Sicherheit

Spezifikationen

| | |
|------------|-----------------|
| Typ | Mehrfachstecker |
| Steckertyp | Typ 12 (T12) |

| | |
|-------------------------------|---|
| Steckdosentyp | Typ 13 (T13) |
| Anzahl Steckplätze | 3 |
| Polzahl | L+N+PE (3-polig) |
| Spannung | 230 Volt |
| Strom | 10.00 A |
| Leistung | 2300.00 W |
| Farbe | schwarz |
| Schutzart (IP) | IP20 |
| Funktion | drehbar ohne erhöhten Berührungsschutz |
| Material | Polyamid 6 (PA 6) |
| Länge | 123.0 mm |
| Breite | 47.0 mm |
| Höhe | 76.0 mm |
| Nettogewicht | 0.095 kg |
| Sicherheitszeichen S+ geprüft | ja |
| Green & Fair | ja |