

Stromverteiler DUO 1

Art. 60931



IP44 - Aussenbereich

Abb. ähnlich

Eingang: 3,4m Gummischlauchleitung H07RN-F 5G2,5 mit CEE-Stecker 400V/16A/5polig/6h

Ausgänge: 4 x CEE-Steckdose 400V/16A/5polig/6h
8 x Schutzkontaktsteckdose 230V/16A (jeweils 2 Dosen auf einer Phase)

Absicherung: 1 x FI-Schutzschalter 40A / 30mA / 4polig / Typ A

400V/16A/max. belastbar bis 11kW



Bedienungsanleitung

Deutsch

Sicherheitshinweise:

- Prüfen Sie das Gerät vor jeder Benutzung auf Schäden.
- Nehmen Sie keine Veränderungen an dem Gerät vor.
- Halten Sie das Gerät von Hitzequellen fern.
- Zum Ausstecken des Gerätes aus der Steckdose am Stecker ziehen. Nicht am Kabel.
- Ziehen sie die Leitung des Gerätes nicht über scharfe Kanten oder Gegenstände.
- Vermeiden Sie eine mechanische Belastung auf das Gerät und auf der Leitung.
- Vermeiden Sie ein Überfahren der Leitung.
- Stellen Sie das Gerät an einem sicheren Ort auf und prüfen Sie die Standsicherheit.
- Stellen Sie das Gerät nicht in Wasser.
- Stellen Sie sicher, dass bei Arbeiten im Aussenbereich, nur elektrische Geräte eingesteckt werden, die für den Aussenbereich zugelassen sind.
- Führen Sie keine selbstständigen Reparaturen an dem Gerät vor. Wenden Sie sich an eine qualifizierte Elektrofachkraft oder an Ihren Händler.
- Betreiben Sie das Gerät nur bei den dafür zugelassenen und geeigneten Umgebungsbedingungen.
- Arbeiten Sie mit dem Gerät nicht in explosivgefährdender Umgebung.
- Stellen Sie sicher, dass einzusteckende Geräte vorher auf AUS geschaltet sind.
- Benutzen Sie das Gerät nicht wenn Sie unter dem Einfluß von Medikamenten, Alkohol oder Drogen stehen.
- Decken Sie das Gerät nicht ab. Durch den Hitzestau besteht Brandgefahr.
- Halten Sie das Gerät von Kindern fern.

Inbetriebnahme

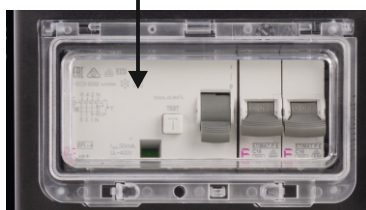
- Prüfen Sie das Gerät vor der Inbetriebnahme auf Schäden.
- Stecken Sie den Stecker in eine geeignete, passende Steckdose der gleichen oder höheren Schutzart ein.
- Stecken Sie dieser Schutzart entsprechenden Geräte ein. Stellen Sie sicher, dass diese vorher ausgeschaltet sind um ein selbständiges Anlaufen zu vermeiden
- Beachten Sie die Belastungsgrenzen auf dem Typenschild des Geräts.

Bedienung

- Benutzen Sie das Gerät nicht, wenn es äußerliche Schäden aufweist.
- Kennzeichnen Sie das beschädigte Gerät, sodass andere Personen das Gerät nicht benutzen.
- Lassen Sie Schäden unverzüglich von einer Elektrofachkraft ausser Betrieb nehmen bzw. die Schäden beseitigen.
- Transportieren Sie das Gerät immer an dem dafür vorgesehenen Tragegriff, um Verletzungen oder Schäden zu vermeiden.
- Stellen Sie das Gerät an einem sicheren und trockenen Ort auf.
- Beachten Sie, dass das Gerät während der Benutzung immer einen sicheren Stand hat.
- Stecken Sie nur der Schutzart und dem Steckertyp entsprechende Stecker in die Steckdosen.
- Prüfen Sie die Geräte vor dem Einstecken auf Beschädigungen und beachten Sie die maximale Belastung der Steckdosen.
- Das Gerät verfügt über einen FI-Schutzschalter 40A/30mA/4polig/TypA welcher bei Fehlerströmen >30mA auslöst
- Im Falle eines Auslösens stecken Sie alle Geräte aus und aktivieren Sie die Sicherung mittels des Schalters in die ON-Stellung. (Abb.1)
- Prüfen Sie die Geräte vor dem Einstecken auf Beschädigungen und beachten Sie die maximale Belastung der Steckdosen.
- Alle Steckdosen des Gerätes können in Summe mit max. 11kW belastet werden.

Abb. 1

FI-Schutzschalter



Konformitätserklärung

Hiermit erklärt die as - Schwabe GmbH, dass sich das Gerät Stromverteiler Duo 1, Art. 60931 in Übereinstimmung mit den grundlegenden Anforderungen und den übrigen einschlägigen Bestimmungen der Niederspannungsrichtlinie 2014/35/EU befindet."

Die Vollständige Konformitätserklärung kann auf dem Postweg unter der Adresse:

as - Schwabe GmbH, Merkurstr. 10, 72184 Eutingen oder per Email unter info@as-schwabe.de angefordert werden.



Korrekte Entsorgung dieses Produkts

Innerhalb der EU weist dieses Symbol darauf hin, dass dieses Produkt nicht über den Hausmüll entsorgt werden darf. Altgeräte enthalten wertvolle recyclingfähige Materialien, die einer Wiederverwertung zugeführt werden sollten und um der Umwelt bzw. der menschlichen Gesundheit nicht durch unkontrollierte Müllbeseitigung zu schaden. Bitte entsorgen Sie Altgeräte deshalb über geeignete Sammelsysteme oder senden Sie das Gerät zur Entsorgung an die Stelle, bei der Sie es gekauft haben. Diese wird dann das Gerät der stofflichen Verwertung zuführen.