

BEGA**71 070**

Anschluss säule

IP 44

Projekt · Referenznummer

Datum

Produktdatenblatt**Anwendung**

Ortsfeste Anschluss säule für den privaten Bereich.
Für den Anschluss von elektrischen
Gartengeräten oder ortsveränderlichen
Gartenleuchten.

Produktbeschreibung

Anschluss säule besteht aus Aluminiumguss,
Aluminium und Edelstahl
Beschichtungstechnologie BEGA Unidure®
Geräteträger und Abdeckklappe aus
glasfaserverstärktem Kunststoff
Farbe Grafit

Anschluss säule mit Aufschraubsockel
aus Stahl feuerverzinkt nach EN ISO 1461
für die Montage auf ein bauseitig erstelltes
Fundament oder andere befestigte Flächen,
z. B. Terrassen und Wegeplatten
Sockelplatte mit 3 Befestigungsbohrungen
 $\varnothing 5,5 \text{ mm} \cdot \text{Teilung } 120^\circ \cdot \text{Teilkreis } \varnothing 60 \text{ mm}$
3 Schutzkontakt-Steckdosen 16A · 250V ~
Steckertyp E: in Frankreich und Belgien
verbreitetes System

Geeignet für eine elektrische Belastung nach
DIN VDE 0620-2-1 mit Schutzkontaktstecker
nach DIN 49441 oder DIN 49406

Leitungsverbinder für Netzanschlusskabel
 $\varnothing 8\text{-}14 \text{ mm}$, max. $5 \times 2,5^{\square}$

Schutzklasse I

Schutzart IP 44

Schutz gegen Eindringen fester Fremdkörper
 $\geq 1 \text{ mm}$ und Spritzwasser

(bei geschlossenem Klappdeckel)

CE – Konformitätszeichen

Gewicht: 2,4 kg

Ergänzungsteile

70 730 Verteilerdose für den Einbau ins
Erdbreich mit 7 Leitungseinführungen
Klemme $5 \times 4^{\square}$

Es gibt dazu eine gesonderte
Gebrauchsanweisung.

