

**BEGA****70 709**

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  $\varnothing 5,5 \text{ mm}$  · Teilung  $120^\circ$  · Teilkreis  $\varnothing 60 \text{ mm}$   
3 Schutzkontakt-Steckdosen  $250 \text{ V} \sim$  mit integriertem, erhöhten Berührungsschutz  
Steckertyp F: in Deutschland und Europa 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)

 – Sicherheitszeichen

 – Konformitätszeichen

Gewicht: 2,2 kg

### Ergänzungsteile

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

Es gibt dazu eine gesonderte Gebrauchsanweisung.

