

BEGA**70 706**

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° · Teilkreis $\varnothing 60 \text{ mm}$
2 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: 1,8 kg

Ergänzungsteile

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

Es gibt dazu eine gesonderte Gebrauchsanweisung.

