BEGA 70 709

Anschlusssäule

△ IP 44

Projekt · Referenznummer

Datum

Produktdatenblatt

Anwendung

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

Produktbeschreibung

Anschlusssäule besteht aus Aluminiumguss, Aluminium und Edelstahl Beschichtungstechnologie BEGA Unidure® Geräteträger und Abdeckklappe aus glasfaserverstärktem Kunststoff \cdot Farbe Grafit Anschlusssäule 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 ø 5,5 mm · Teilung 120° · Teilkreis ø 60 mm 3 Schutzkontakt-Steckdosen 250 V \sim mit integriertem, erhöhten Berührungsschutz Steckertyp F: in Deutschland und Europa verbreitetes System Leitungsverbinder für Netzanschlusskabel ø 8-14 mm, max. 5 × 2,5 Schutzklasse I Schutzart IP 44 Schutz gegen Eindringen fester Fremdkörper ≥ 1 mm und Spritzwasser (bei geschlossenem Klappdeckel) ♠ – Sicherheitszeichen C € – Konformitätszeichen Gewicht: 2,2 kg

Ergänzungsteile

Verteilerdose für den Einbau ins Erdreich
70 730 Verteilerdose mit 7 Leitungseinführungen · Klemme 5 x 4
71 053 Verteilerdose mit 10 Leitungseinführungen · Klemme 6 x 16

Es gibt dazu eine gesonderte Gebrauchsanweisung.



