

Anschluss säule

Projekt · Referenznummer

Datum

Produktdatenblatt

Anwendung

Ortsfeste Anschluss-Leersäule zum Einbau von max. 4 Installationseinsätzen.
Nur BEGA-Installationseinsätze und Stecker nach DIN 49441/49406 mit Schutzkragen gewährleisten die angegebene Schutzart.

Produktbeschreibung

Anschluss säule besteht aus Aluminiumguss, Aluminium und Edelstahl
Beschichtungstechnologie BEGA Unidure®
Farbe Grafit
Montageplatte zum Aufschrauben auf ein Fundament oder auf ein Erdstück
Montageplatte mit 3 Langlöchern
Breite 8,3 mm · Teilkreis ϕ 100 mm
3 Leitungseinführungen zur Durchverdrahtung der Netzanschlussleitung max. ϕ 17 mm
1 m Anschlussleitung
ÖLFLEX CLASSIC 100 · 5 G2,5 mm²
4 lose Verbindungsklemmen 5-polig, 1 lose Verbindungsklemme 3-polig, max. 6 mm² für den Anschluss der Netzanschlusskabel und 4 lose Verbindungsklemmen 5-polig, 1 lose Verbindungsklemme 3-polig, max. 4 mm² für den Anschluss der Installationseinsätze
Schutzart IP 44 nur bei eingebauten Installationseinsätzen mit geschlossenem Klappdeckel oder mit einer Blindabdeckung
verschlossenen Einbauöffnung
CE – Konformitätszeichen
Gewicht: 3,6 kg

Ergänzungsteile

Installationseinsätze komplett mit Einbaurahmen und Abdeckklappe aus Aluminiumguss

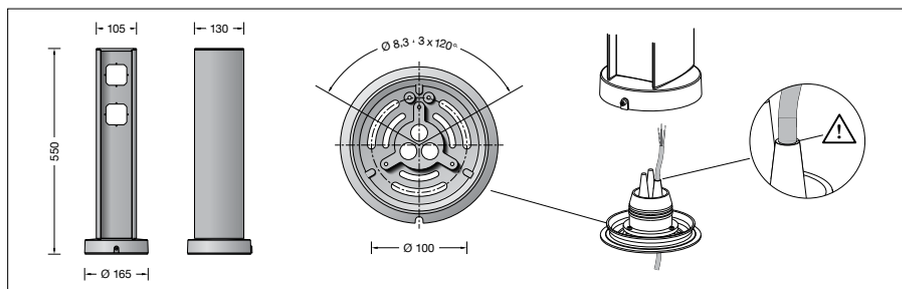
71 231 Schutzkontakt-Steckdose
16 A · 250 V ~ mit integriertem, erhöhten Berührungsschutz
Steckertyp F: in Deutschland und Europa verbreitetes System

71 232 Schutzkontaktsteckdose
16 A · 250 V ~ mit integriertem, erhöhten Berührungsschutz
Steckertyp E: in Frankreich und Belgien verbreitetes System

71 233 Schutzkontaktsteckdose
13 A · 250 V ~ mit integriertem, erhöhten Berührungsschutz
Steckertyp G: in Großbritannien („Commonwealth-Stecker“) verbreitetes System

71 234 Schutzkontaktsteckdose
20 A · 125 V ~
Steckertyp B: in USA verbreitetes System (NEMA 5)

71 235 Schutzkontaktsteckdose
10 A · 250 V ~
Steckertyp J: in der Schweiz und Liechtenstein verbreitetes System



71 236 Universal Aus-/Wechselschalter
1-polig 10 A · 250 V ~

71 237 Taster 1-polig Schließer
10 A · 250 V ~

71 238 Schlüsselschalter 1-polig
10 A · 250 V ~
Universal Aus-/Wechselschalter ohne Profil-Zylinder

71 239 Schlüsselschalter 1-polig
Taster (Wechsler)
10 A · 250 V ~
ohne Profil-Zylinder

71 241 Profil-Zylinder zu Schlüsselschalter
mit 3 Schlüsseln · gleichschließend

70 180 Profil-Zylinder zu Schlüsselschalter
mit 3 Schlüsseln · einzelschließend
71 257 Blindabdeckung

70 895 Erdstück
Erdstück mit Befestigungsflansch aus feuerverzinktem Stahl. Gesamtlänge 400 mm.
3 Befestigungsschrauben M8 aus Edelstahl.
Teilkreis ϕ 100 mm.

Zu den Ergänzungsteilen gibt es eine gesonderte Gebrauchsanweisung.