

BEGA**70 647**

Anschlusskasten

□ IP 54

Projekt · Referenznummer

Datum

Produktdatenblatt**Anwendung**

Anschlusskasten für den Einbau in
Pollerleuchten oder Lichtmaste.

Produktbeschreibung

Anschlusskasten gemäß
DIN VDE 0660 · Teil 505 und DIN 43628
Gehäuse besteht aus
schlagzähem Kunststoff
Brandschutz nach UL94-V2
Gehäusedeckel mit Schraubbefestigung
2 Befestigungslänglöcher $\varnothing 6,5$ mm
Abstand 275 mm
für den Einbau in Maste $\varnothing \geq 120$ mm
Türgröße ab 80 x 300 mm
2 Kabeleinführungen mit zweiteiliger
Kunststoffdichtung und integrierter
Zugentlastung für Erdkabel 5 x 16[□]
2 Leitungseinführungen mit Dichtnippel für
Leuchtenanschlussleitung 5 x 1,5[□]
3 Sicherungshalter mit Schraubkappe
für Schmelzsicherung Neozed D 01 bis 16 A
mit eingesetzter Sicherung Neozed D 01 6 A
3 N - Reihenklammen 2,5[□]
3 PE-Reihenklammen 2,5[□]
Schutzklasse II □
Schutzart IP 54
Staubgeschützt und Schutz gegen
Spritzwasser
CE – Konformitätszeichen
Gewicht: 0,8 kg

