

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 $\varnothing 7$ mm
Abstand 275 mm
für den Einbau in Maste $\varnothing \geq 120$ mm
Türgröße ab 80 x 300 mm
Kabeleinführung mit zweiteiliger
Kunststoffdichtung und integrierter
Zugentlastung für Erdkabel 1 x 5 x 4[□]
Anschlusskasten ist nicht zur Durchverdrahtung
der Netzanschlussleitung geeignet
3 Sicherung-Reihen клемmen
mit Feinsicherung 5x20 mm, 10A träge
N-Reihen клемmen
PE-Reihen клемmen
2 Leitungseinführungen mit Doppel-Dichtnippel
für 4 Leuchtenanschlussleitungen 5 x 1[□]
2 x 2 N-Reihen клемmen 2,5[□]
2 x 2 PE-Reihen клемmen 2,5[□]
2 x 2 Reihen клемmen 2,5[□]
zum Anschluss von Datenadern
Schutzklasse I
Schutzart IP 54
Staubgeschützt und Schutz gegen
Spritzwasser
CE – Konformitätszeichen
Gewicht: 0,55 kg

