

BEGA**70 566**

Netzteil

IP 65

Projekt · Referenznummer

Datum

Produktdatenblatt**Anwendung**

Magnetisches Netzteil mit einer Leistung von 50 W für LED-Leuchten 24 V DC.
Das Netzteil ist auch für den Betrieb von mehreren LED-Leuchten geeignet.
Bitte beachten Sie hier die maximale Leistung des Netzteils.

Produktbeschreibung

Sicherheitstransformator nach
DIN EN 61558-2-6/VDE 0570, Teil 2-6
Gießharzgekapselte Ausführung
8 Befestigungslänglöcher

Breite 5 mm

Primär:

230 V ~ 50-60 Hz

Primärsicherung 5 × 20 mm 1 A träge

1 Leitungsverschraubung

mit Zugentlastung für

Netzanschlussleitung ø 5-10 mm

Anschlussklemme 2,5[□]

Sekundär:

24 V = DC 30-50 W

1 Leitungsverschraubung

mit Zugentlastung für

LED-Anschlussleitung ø 5-10 mm

Anschlussklemme 4[□]

Thermoschalter

Schutzart IP 65

Staubdicht und Schutz gegen Strahlwasser

CE – Konformitätszeichen

Gewicht: 2,4 kg

Bitte beachten:

Um einen wirtschaftlichen Betrieb zu erreichen und schädliche Überspannungen durch Unterlast zu vermeiden, sollte die angeschlossene Last im Bereich von 30 - 50 W liegen.

