

BEGA**70 169**

Netzteil

IP 65

Projekt · Referenznummer

Datum

Produktdatenblatt**Anwendung**

Magnetisches Netzteil mit einer Leistung von 150 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
4 Befestigungsbohrungen \varnothing 8,5 mm
Abstand 150 x 85 mm
Primär:
230 V \sim 50-60 Hz
Primärsicherung 5 x 20 mm 1,25 A träge
1 Leitungsverschraubung
mit Zugentlastung für
Leitungsdurchmesser 5-10 mm
Anschlussklemme 2,5[□]
Sekundär:
24 V = DC 70 - 150 W
1 Leitungsverschraubung
mit Zugentlastung für
Leitungsdurchmesser 7-14 mm
Anschlussklemme 10[□]
Thermoschalter
Schutzart IP 65
Staubdicht und Schutz gegen Strahlwasser
CE – Konformitätszeichen
Gewicht: 5,8 kg

Bitte beachten:

Um einen wirtschaftlichen Betrieb zu erreichen und schädliche Überspannungen durch Unterlast zu vermeiden, sollte die angeschlossene Last im Bereich von 70 - 150 W liegen.

