

**BEGA****70 567**

Netzteil

□ IP 65

Projekt · Referenznummer

Datum

**Produktdatenblatt****Anwendung**

Magnetisches Netzteil mit einer Leistung von 75 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  
2 Befestigungsbohrungen  $\varnothing$  4,5 mm  
Abstand 131,5 x 45 mm

Primär:

230 V  $\sim$  50-60 Hz

Primärsicherung 5 x 20 mm 1 A träge

1 Leitungsverschraubung

mit Zugentlastung für

Netzanschlussleitung  $\varnothing$  5-10 mmAnschlussklemme 2,5<sup>□</sup>

Sekundär:

24 V = DC 40-75 W

1 Leitungsverschraubung

mit Zugentlastung für

LED-Anschlussleitung  $\varnothing$  5-10 mmAnschlussklemme 4<sup>□</sup>

Thermoschalter

Schutzart IP 65

Staubdicht und Schutz gegen Strahlwasser

CE – Konformitätszeichen

Gewicht: 2,6 kg

**Bitte beachten:**

Um einen wirtschaftlichen Betrieb zu erreichen und schädliche Überspannungen durch Unterlast zu vermeiden, sollte die angeschlossene Last im Bereich von 40 - 75 W liegen.

