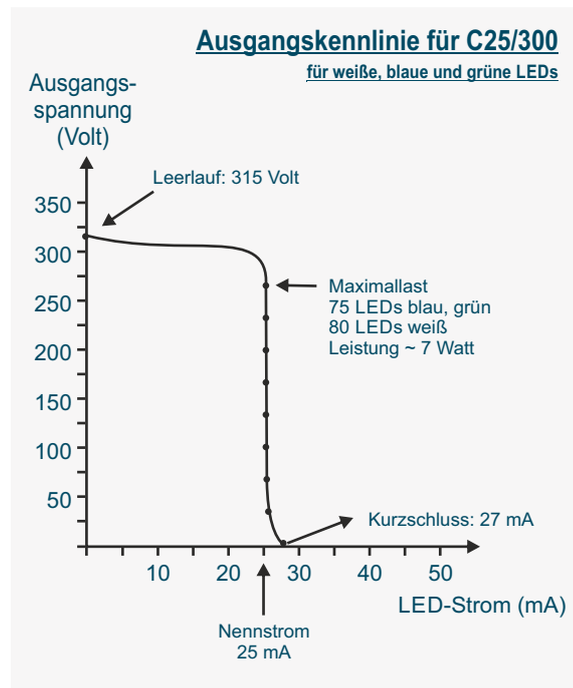


LED-Converter C25/300

Allgemeine Angaben:	
Schutzart	IP 67
Schutzklasse	II
Konformität	CE
Betriebsstemperatur	-25°C bis +55°C
Betriebsart	Konstantstrom
Dimmbar	nein
LED Anzahl blau, grün	max. 75 LEDs
LED Anzahl weiß	max. 80 LEDs
Artikelnummer	5 2300 005
Elektrische Angaben:	
Eingangsspannung	230 V (+/- 10%) 50/60 Hz
Stromaufnahme	max. 0,152 A (bei geringer Last)
Betrieb über Notstrom	nein
Ausgangsspannung	max. 315 V DC
Ausgangsstrom	25 mA (+/- 5%)
Ausgangsleistung	max. 7 W
Ausgangsschutzsicherung	ja
Galvanische Trennung	nein
Kurzschlusschutz	ja
Temperaturabschaltung	nein
EMV Konformität	EN55015, EN61000-3-2 Klasse C, EN61000-3-3
EMV Schutz	EN61547 (Surge 2KV)
Mechanische Angaben:	
Gewicht	110 g
Gehäusematerial	Hart-PVC
Brandschutzklasse	B1
Größe (L x B x H)	127 x 19 x 22 mm
Gehäusefarbe	Weiß

Alle Angaben beziehen sich auf eine Umgebungstemperatur von +25°C



Technische Änderungen vorbehalten. Der Inhalt ist urheberrechtlich geschützt.

Stand: September 2020 C25-300/09/2020