

Datenblatt & Bedienungsanleitung

Modell: LS-30C500G

LED-Netzteil für 500 mA Konstantstrom 45...60 Vdc, 22,5...30 W, IP20, unabhängige Installation, nicht-dimmbar Flackerfrei gemäß IEEE 1789











Explosionszeichnung





Elektrische Daten

Nenneingangsspannung	220240 Vac
Eingangsspannungsbereich	198264 Vac
Eingangsspannungsbereich (DC)	220280 Vdc
Netzfrequenz	50/60 Hz
Leistungsfaktor (λ)	> 0,95 Volllast, 230 Vac
Eingangstrom	0,16 A max.
Einschaltstrom	30 A max.
Ableitstrom	< 250 µA
Ausgangsspannung	4560 Vdc
Ausgangsstrom	500 mA
Nennausgangsleistung	22,530 W
Effizienz	≥87 %
Lebensdauer	> 50.000 h
Dimmbar	Nein

Betriebsbedingung

Umgebungstemperatur (ta)	-20+40 °C
Max. Oberflächentemperatur (tc)	90 °C
Zulässige rel. Luftfeuchte	1090 %
Schutzklasse	II
Schutzart	IP20

Schutzeinrichtung

Kurzschlussschutz	Ja*
Überlastschutz	Ja*
Leerlaufschutz	Ja *

^(*) Der Ausgang schaltet sich aus und wird wiederherstellt, nachdem das Problem beseitigt und der Netzteil erneut gestartet wird.



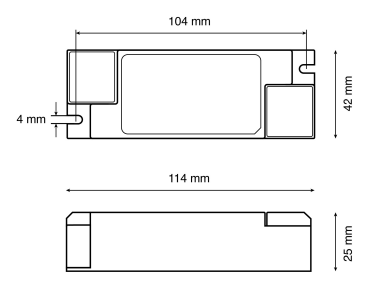
Normen

Normen	EN 61347-1, EN 61347-2-13 EN 62384, EN 62493 EN 55015, EN 61547
	EN 61000-3-2, EN 61000-3-3
Kennzeichen	CE, UKCA
RoHS übereinstimmend	Ja

Installation

Art der Installation	Unabhängige Installation	
Art des Anschluss	Federzugklemme	
Leitungsquerschnitt, eingangseitig	0,751,5 mm ²	
Leitungsquerschnitt, ausgangseitig	0,51,5 mm ²	
Abisolierlänge, eingangseitig	79 mm	
Abisolierlänge, ausangseitig	79 mm	
Leistungsschalter /	10A Typ B: 24 Stk.	10A Typ C: 38 Stk.
circuit breaker (230V)	13A Typ B: 31 Stk.	13A Typ C: 50 Stk.
	16A Typ B: 38 Stk.	16A Typ C: 61 Stk.
	20A Typ B: 48 Stk.	20A Typ C: 77 Stk.
	25A Typ B: 60 Stk.	20A Typ C: 96 Stk.

Abmessung





Anschlussplan



Wichtiger Hinweis

Laden Sie die Sicherheitshinweise unter www.illuburg.de/infocenter herunter, lesen sich sorgfältig durch und beachten die aufgeführten Hinweise und Informationen für einen ordnungsgemäßen Gebrauch.

Haftungsausschluss

Änderungen und Irrtümer vorbehalten. Vergewissern Sie sich, dass Sie den neuesten Stand verwenden.

Herstellerinformation

Sollten Sie weitere Fragen haben, kontaktieren bitte unseren technischen Support.

HuaTec GmbH Telefon: +49 40 236448800

Droopweg 31 E-Mail: info@illuburg.de

20537, Hamburg, Germany Website: www.illuburg.de

