

Dimbart drivdon LED / Säädetty LED-liitäntälaitte / Dimmable LED driver

HE3005-T

99 520 03

SPECIFIKATIONER

Modell	HE3005-T, 1x5W
Märkspänning	220-240V AC, 50/60Hz
Märkström	0,06A (max)
Utspänning	20V DC (max)
Arbetstemperatur	Ta: -20~50°C Tc: 75°C
Utström och belastning	500mA 10V
Säkring	Avsäkrad utgång med automatisk återställning
Överhettningsskydd	Överhettningsskydd med automatisk återställning
EMC standard	EN55015, EN61547
Säkerhetsstandard	EN61347-1, EN61347-2-13
Certifiering	SEMKO, CE, EMC
Mått	Se bild B.
Kapslingsklass	IP20, infälld typ

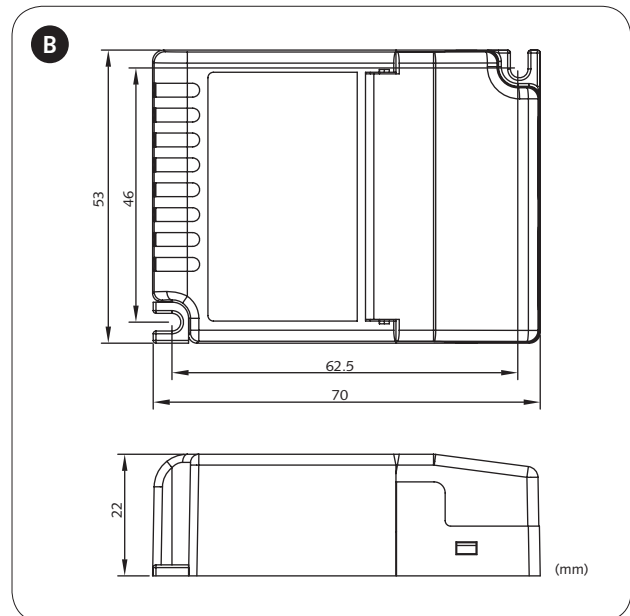
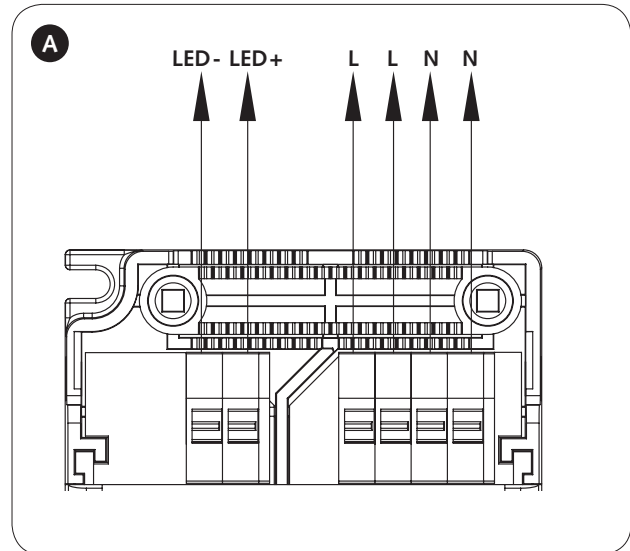
TEKNISET TIEDOT

Malli	HE3005-T, 1x5W
Nimellisjännite	220-240V AC, 50/60Hz
Nimellisvirta	0,06A (max)
Lähtevä jännite	20V DC (max)
Käyttölämpötila	Ta: -20~50°C Tc: 75°C
Lähtöjännite ja kuormitus	500mA 10V
Suojaus	Lähtö suojattu automaattisella palautuksella
Ylikuumentamis-suojaus	Ylikuumentamis-suoja automaattisella palautuksella
EMC standardi	EN55015, EN61547
Turvallisuus standardi	EN61347-1, EN61347-2-13
Certifiointi	SEMKO, CE, EMC
Mitat	Katso kuva. B.
Kotelointiluokka	IP20, sisäänrakennettuna

SPECIFICATIONS

Model	HE3005-T, 1x5W
Rated voltage	220-240V AC, 50/60Hz
Rated current	0.06A (max)
Output voltage	20V DC (max)
Operating temp.	Ta: -20~50°C Tc: 75°C
Output current & load	500mA 10V
Abnormal protection	Output short-circuit protection with auto reset
Overheating protection	Overheating protection with auto-reset
EMC standard	EN55015, EN61547
Safety standard	EN61347-1, EN61347-2-13
Certification	SEMKO, CE, EMC
Dims	See fig. B.
Protection class	IP20, built-in type

Obs! För ljusreglering med framkant- eller bakkantsstyrd dimmer.
Huom! Valonsäätö etu- tai takasärmöohjatulla säätimellä.
Note: For use leading or trailing edge dimmer.



MALMBERGS

Malmbergs Elektriska AB, PO Box 144, SE-692 23 Kumla, SWEDEN

Phone: +46 (0)19 58 77 00 Fax: +46 (0)19 57 11 77 info@malmbergs.com www.malmbergs.com

