

DALI-STRÖMFÖRSÖRJNING DB240



Beteckning	DB240
Artikelnummer	V-30S0041-161N
E-nummer	17 113 31
Dimensionerad DC spänning	16V
DC spänningsspann	15.3-18.7V
Dimensionerad ström	240mA
Garanterad försörjningsström	240mA
Maximal försörjningsström	250mA
Dimensionerad utgångseffekt	3.84W
Rippel och brus	50mVp-p
Stigtid, uppstart	250ms, 50ms/115VAC, 230VAC
Uppehållstid	70ms/230VAC 16ms/115VAC vid full last
Spänningsspann	90-264VAC 120-370VDC
Frekvensspann	47-63Hz
AC ström	0.1A/115VAC 0.06A/230VAC; Model etikett: 0.4A/100-240VAC
Inrusningsström	Kallstart 20A/230VAC
Läckström	0.5mA/240VAC
Kraftförbrukning utan last	<0.5W
Kortslutningsskydd	Ja, automatisk återställning
Överspänningsskydd	Ja
Arbetstemperatur	-20°C- +60 °c
Luftfuktighet	20 - 90% ej kond.
Förvaringstemperatur	-40-+80 °c
Vibration	EN61347-2-11, EAC TP TC 004 godkänd
DALI standards	Compliance to IEC62386-101
Motstår spänning	I/P-O/P:3KVAC
Isolationsmotstånd	I/P-O/P:100M Ohms/500VDC/25°C/70%RH
EMC utstrålning	Enlighet med EN55015, EN61547, EN61000-3-2-3, EAC TP TC 020
EMC Immunity	Enlighet med EN61000-4-2, 3, 4, 5, 6, 8, 11, EN55024, EN61000-6-2, EN61204-3, ljusindustrinivå, kriterie A, EAC TP TC 020



MTBF

625.5K hrs min. MIL-HDBK-217F (25 °c)

Dimensioner

145x38x22mm

Besöks-/postadress:

Hilma Anderssons gata 15
421 31 Västra Frölunda

Telefon/fax:

Tel. 031-23 56 00
Fax. 031-22 60 10

E-post:

info@vadsbo.net
order@vadsbo.net

Webb/Facebook:

www.vadsbo.net
facebook.com/Vadsbo

VADSBO 