

Elektroniska driftsdon med konstant ström för LED 350, 700 och 1000 mA. 220-240 Vac primärt. Kortslutnings-, överbelastnings- och överhettningsskydd.

**ELEKTRONISKA DRIFTSDON MED
KONSTANTSTRÖM FÖR LED
350, 700 OCH 1000 mA
4, 6, 10, 11, 12, 17, och 22 W**



Vadsbo Transformatorer ab

Hildedalsgatan 24
SE-417 05 Göteborg
Sweden

Phone +46-31-235600
Fax +46-31-226010
E-mail info@vadsbotransform.se
Web www.transformatorer.com

VADSBO 

Effekt:	4/6W	10 W	11/12/17/22 W
Beteckning	LED-BULL-H	LED MW-H	LED WOLF-H
E-nummer:	79 841 12 -	79 841 14	- 79 841 16 -
Artikel nr.	V-36004123 V-36006243	V-36010283	V-36011333 V-36012245W V-36017267 V-360222410
Spänning, prim. Vac	220-240 Vac	220-240 Vac	220-240 Vac
Spänning sek., Vdc	12/24	28	33/24/26/24
Ström sek., mA	350	350	350/500/700/1050
Belastning:	4/6 W	10 W	11/12/17/22 W
Omgivn. temp. max.(ta)	0+50 °C	0+50 °C	-25+ 40 °C
Test temp. (tc)	70°C	70°C	70°C
Mått: L	60 mm	123 mm	111 mm
B	35 mm	33 mm	38 mm
H	21 mm	20 mm	28 mm
Vikt: gram	50	50	75
Skyddsklass:	II	II	II
Kapslingsklass:	IP 20	IP 20	IP 20
hölje: Termoplast	Ja	Ja	Ja
färg:	Vit	Vit	Vit/Svart
Skydd			
kortslutning:			
Autom. återställn.	Ja	Ja	Ja
överbelastning: -"-	Ja	Ja	Ja
överhettning: -"-	Ja	Ja	Ja
mjukstart	Ja	Ja	Ja
Tillverkningsnormer	EN 61558-2-17 EN-61558-2-6 EN-61347-2-11 EN-61547 EN 55015 EN 61000-3-2	EN 61558-1 EN 61558-2-17 EN-61558-2-6 EN-61347-2-11 EN-61347-1 EN 55015 EN 61000-3-2	EN 61558-1 EN 61558-2-17 EN-61558-2-6 EN-61347-2-11 EN-61347-1 EN 55015 EN 61000-3-2
Godkännanden	VDE/CE	VDE/CE	VDE/CE
EMC-krav: uppfyllda	Ja	Ja	Ja
Anslutning			
primär:	skruvplint	skruvplint	skruvplint
prim: skruvplint, area			
prim: vidarekoppling 230V	Nej	Nej	Nej
sek:	skruvplint	skruvplint	skruvplint
sek: skruvplint, area	2,5 mm ²	2,5 mm ²	2,5 mm ²
Dimring:			
1-10 V potentiometer	Nej	Nej	Nej
250 Hz switchning			
Användningsområde			
för inbyggnad	Ja	Ja	Ja
för friliggande bruk	Ja	Ja	Ja
godkänd för montering på möbler	Ja	Ja	Ja

Vadsbo Transformatorer ab

Hildedalsgatan 24
SE-417 05 Göteborg
Sweden

Phone +46-31-235600
Fax +46-31-226010
E-mail info@vadsbotransform.se
Web www.transformatorer.com

