

Dos LEDdon konstantström 350 och 700 mA

3/4/9W

Elektroniska driftsdon med konstant ström för LED 350 och 700mA.
220-240Vac primärt.

Kortslutnings-, överbelastnings- och överhettningsskydd.



3W, 350mA 12Vdc
3W, 700mA 4,5Vdc



4W, 350mA max 12Vdc



9W, 350mA max 27Vdc



DosLEDdon konstantström

Effekt (W)	3W	4W	9W
Betckening	VA-LED Dos 3W	VA-LED Dos 4W	VA-LED Dos 9W
E nummer	79 841 60	79 841 61	79 841 25
Artikel nummer	V-36003123R	V-36003047R	V-36004123R
Spänning primär	220-240Vac	220-240Vac	220-240Vac
Spänning sekundär max.	12Vdc	4,5Vdc	12Vdc
Ström, sekundär	350mA	700mA	350mA
Belastning	0-3W	0-4W	1-9W
Omgivnings temperatur max (Ta)	+50 °C	+50 °C	+50 °C
Test temperatur (Tc)	+65°C	+65°C	+70°C
Mått (mm)	L:53xB:20xH:21	Ø:57xH:18	Ø:57xH:22
Vikt (g)	25	65	110
Färg	Vit	Svart	Vit
Hölje: självslocknande termoplast	Ja	Ja	Ja
Skydd mot			
-kortslutning autom. återställning	Ja	Ja	Ja
-överbelastning -"-	Ja	Ja	Ja
-överhettning -"-	Ja	Ja	Ja
Mjukstart	Ja	Ja	Ja
Tillverkningsnorm	EN 61347-1 EN 61347-2-2 EN 61547 EN 55015 EN 61000-3-2 EN 61100-3-3	EN 61347-1 EN 61347-2-2 EN 61347-2-13 EN 61547 EN 55015 EN 61000-3-2 DIN VDE 0710T14 EN 61100-3-3	EN 61547 EN 55015 EN 61000-3-2 EN 61100-3-3
Anslutning			
-primär dubbelisolerad 2 ledarkabel	Ca 25cm	Ca 25cm	Ca 25cm
-sekundär: anslutning enkelisolerad kabel	Ca 2x20cm	Ca 2x20cm	Ca 2x20cm
Användningsområde			
-för inbyggnad	Ja	Ja	Ja
-för friliggande bruk	Ja	Ja	Ja
-godkänd för montering på möbler	Ja	Ja	Ja
Isolationsklass	II	II	II
Kapslingsklass	IP20	IP20	IP20
Godkännanden	CE	CE	EneC/KemaKeur/CE
EMC-krav	Uppfyllda	Uppfyllda	Uppfyllda