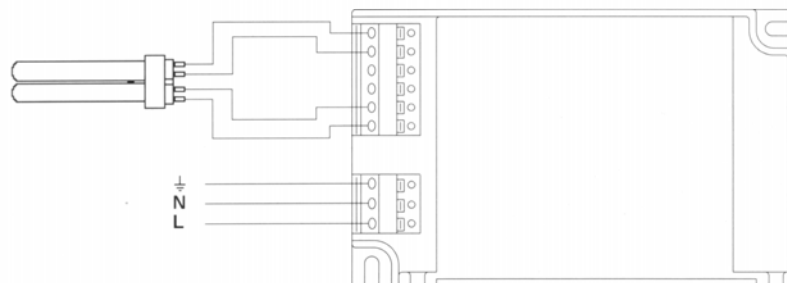
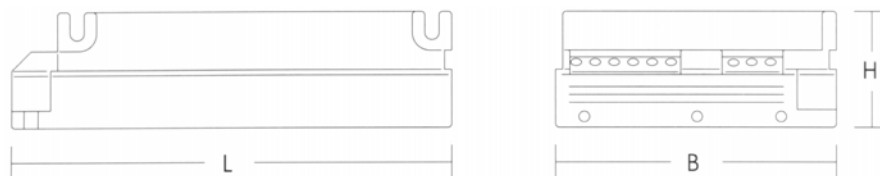


**Kompakta elektroniska HF-don med
varmstart och skydd med automatisk
återgång mot urkopplade, felaktiga
eller förbrukade lampor samt
spänningsspikar. Primärspänning
220-240AC. Konstantströmfunktion.
Överspänningsskydd 350V.
Med PFC. ENEC-certifierade.**

HF-DON BCQ
FÖR TC-S, -D, -T, -F, -L
1x5-1x57W



Vadsbo Transformatörer ab
Aröds Industriväg 34
SE-422 43 Hisings Backa
Sweden

Phone +46-31-235600
Fax +46-31-226010
E-mail info@vadsbo.net
Web www.vadsbo.net



HF-DON BCQ 1x

Typ	BCQ113			BCQ118			BCQ126			BCQ142			BCQ157			
E-nummer:	79 840 50			79 840 51			79 840 52			79 840 53			79 840 54			
Artikel nr.	V-35BCQ113			V-35BCQ118			V-35BCQ126			V-35BCQ142			V-35BCQ157			
A: Lampeffekt (W)	A	B	C	A	B	C	A	B	C	A	B	C	A	B	C	
B: Lamptyp	1x5	TC-S	2G7	1x18	TC-D/E	G24q-2	1x18	TC-D/E	G24q-2	1x18	TC-F	2G10	1x57	TC-T/E	GX24q-5	
C: Koppling	1x7	TC-S	2G7	1x18	TC-T/E	Gx24q-2	1x18	TC-T/E	GX24q-2	1x18	TC-L	2G11				
	1x9	TC-S	2G7				1x18	TC-F	2G10	1x24	TC-F	2G10				
	1x11	TC-S	2G7				1x18	TC-L	2G11	1x24	TC-L	2G11				
	1x10	TC-D/E	G24q-1				1x24	TC-F	2G10	1x26	TC-D/E	G24q-3				
	1x13	TC-D/E	G24q-1				1x24	TC-L	2G11	1x26	TC-T/E	Gx24q-3				
	1x13	TC-T/E	GX24q-1				1x26	TC-T/E	GX24q-3	1x32	TC-T/E	Gx24q-3				
	1x8	T5	G5				1x26	TC-D/E	G24q-3	1x42	TC-T/E	Gx24q-4				
	1x13	T5	G5													
Spänning, prim. AC	220-240V			220-240V			220-240V			220-240V			220-240V			
Frekvens	0-60 Hz			0-60 Hz			0-60 Hz			0-60 Hz			0-60 Hz			
Driftsfrekvens	32-35 kHz			59,5 kHz			30-32 kHz			45 kHz			46 kHz			
Effektfaktor λ	0,91			0,91			0,97			0,94-0,98			0,97			
Power Factor Controller	Ja			Ja			Ja			Ja			Ja			
Konstantström- funktion	Ja			Ja			Ja			Ja			Ja			
Varmstart	Ja			Ja			Ja			Ja			Ja			
Mått: (mm)	B	67			67			67			67			79		
	H	31			31			31			31			34		
	L	103			103			103			103			124		
Vikt: (g)	90			150			90			150			230			
Skydd mot (autom. återställning)																
- urkopplad lampa	Ja			Ja			Ja			Ja			Ja			
- felaktig lampa	Ja			Ja			Ja			Ja			Ja			
- förbrukad lampa	Ja			Ja			Ja			Ja			Ja			
- överspänning 350V	Ja			Ja			Ja			Ja			Ja			
Skyddsklass	I			I			I			I			I			
Kapslingsklass	IP 20			IP 20			IP 20			IP 20			IP 20			
Omgivningstemp. (Ta)	-10 ÷ +55°C			-10 ÷ +55°C			-10 ÷ +55°C			-10 ÷ +55°C			-10 ÷ +55°C			
Test temp. (Tc)	+80°C			+80°C			+80°C			+80°C			+90°C			
Tillverkningsnorm																
Säkerhet	EN61347-2-3			EN61347-2-3			EN61347-2-3			EN61347-2-3			EN61347-2-3			
Funktion	EN60929			EN60929			EN60929			EN60929			EN60929			
Transienter	EN61000-3-2			EN61000-3-2			EN61000-3-2			EN61000-3-2			EN61000-3-2			
EMC	EN55015			EN55015			EN55015			EN55015			EN55015			
EMC	EN61547			EN61547			EN61547			EN61547			EN61547			
	VDE 0108			VDE 0108			VDE 0108			VDE 0108			VDE 0108			
	VDE 0710.T14			VDE 0710.T14			VDE 0710.T14			VDE 0710.T14			VDE 0710.T14			
Godkännanden	CE/VDE/ENEC/EMC			CE/VDE/ENEC/EMC			CE/VDE/ENEC/EMC			CE/VDE/ENEC/EMC			CE/VDE/ENEC			
Godkänd för montage på brännbart underlag	Ja			Ja			Ja			Ja			Ja			
Godkänd för inbyggnad	Ja			Ja			Ja			Ja			Ja			
Anslutning, prim. sek.	Snabbkoppling 1,5mm ²			Snabbkoppling 1,5mm ²			Snabbkoppling 1,5mm ²			Snabbkoppling 1,5mm ²			Snabbkoppling 1,5mm ²			
	Snabbkoppling 1,5mm ²			Snabbkoppling 1,5mm ²			Snabbkoppling 1,5mm ²			Snabbkoppling 1,5mm ²			Snabbkoppling 1,5mm ²			

Vadsbo Transformatörer ab

Aröds Industriväg 34
SE-422 43 Hisings Backa
Sweden

Phone +46-31-235600
Fax +46-31-226010
E-mail info@vadsbo.net
Web www.vadsbo.net

