

Optimale Luftführung im Schaltschrank / optimum air routing inside the control cabinet
Geringe Einbautiefe, niedriger Geräuschpegel / minimal installation depth, low noise
RAL 7035 Lichtgrau / lightgrey

Mit einem Dachlüfter wird die warme Luft aus dem oberen Schaltschrankbereich abgesaugt. Als Lufteintritt sollten ein Filter GV4/500 oder GV 6/700 mit Filtermatte im unteren Bereich des Schaltschranks eingebaut werden / With a roof fan the warm air from the upper cabinet area aspirated. As an air inlet filter GV4 / 500 or GV should 6/700 with Filter mat to be installed in the lower region of the switchgear cabinet,

GOGASWITCH DVL Dachlüfter / roof fan

Schnappbar, Montage und Filterwechsel ohne Werkzeug / snap on, mounting and filter change without any tool
Gleiche Montageausschnitte wie Filterlüfter 90-LV daher Kombinationsmöglichkeiten mit allen Filterlüftertypen 90-LV400 /

same panel cutouts as filterfans 90-LV therefore possible combinations with all types filterfans 90-LV400
ABS-Kunststoff / ABS-plastic

Spannung	Montageausschn.	Einbautiefe	Luftförderung	ArtNr	€
voltage	mm	mm	m³/h		/Stk.
	panel cut-out	mounting depth	air conveyance		/pc.
230 VAC	223 x 223	31	120	90-DVL440-230	212,00
115 VAC				90-DVL440-115	229,00
24 VDC				90-DVL440-24	254,00
230 VAC	223 x 223	120	240	90-DVL410-230	161,00
115 VAC				90-DVL410-115	171,00
24 VDC				90-DVL410-24	249,00
230 VAC	292 x 292	33	230	90-DVL640-230	229,00
115 VAC				90-DVL640-115	251,00
24 VDC				90-DVL640-24	295,00
230 VAC	292 x 292	148	550	90-DVL600-230	225,00
115 VAC				90-DVL600-115	239,00
24 VDC				90-DVL600-24	526,00
230 VAC	292 x 292	140	840	90-DVL800-230	280,00
115 VAC				90-DVL800-115	293,00
24 VDC				90-DVL800-24	543,00



IP54



DVL440 & DVL640:
haben 4 Ventilatoren /
have 4 fans



GOGASWITCH DL Dachlüfter / roof fan

Aus lackiertem Stahlblech, mit Radiallüfter / made of painted sheet steel, with radial fan

Spannung	Montageausschn.	Außenabm.	Einbautiefe	Luftförderung m3/h	ArtNr	€
voltage	mm	mm	mm	bei / at 50/60Hz		/Stk.
	panel cut-out	dimensions	mounting depth	air conveyance		/pc.
230 VAC	345 x 265	420x340x105	50	405/475	90-DL400-230	336,00
115 VAC					90-DL400-115	347,00
230 VAC					90-DL400IP54-230	369,00
115 VAC					90-DL400IP54-115	390,00
230 VAC	345 x 265	420x340x105	50	690/780	90-DL420-230	351,00
115 VAC					90-DL420-115	378,00
230 VAC					90-DL420IP54-230	408,00
115 VAC					90-DL420IP54-115	421,00
230 VAC	410 x 410	528x528x230	0	1500 nur / only 40dB	90-DL1500-230	1.038,00



GOGASWITCH DVE & DE Dachentlüftungen / roof ventilation

Die Dachentlüftungen ohne Lüfter sind generell mit Filtermatten ausgerüstet, um das Eindringen von Staub zu verhindern. Sie können auch in Kombination mit Filterlüftern verwendet werden. Typ 90-DVE schnappbar, Abm. wie Lüfter 90-LV400/500/600/700. / The roof ventilations w./o. fans are generally fitted w. filter mats to prevent penetration of dust. They can also be used in comb. w filter fans. type 90-DVE snap, dim. such as fan 90-LV400 / 500/600/700.

Material	Montageausschnitt	Einbautiefe	ArtNr	€
material	panel cut-out	mounting depth		/Stk.
				/pc.
Kunststoff / plastic ABS	223 x 223	31	90-DVE400/500	50,40
Kunststoff / plastic ABS	292 x 292	33	90-DVE600/700	60,10
Stahlblech lackiert / painted sheet steel	345 x 265	28	90-DE400	120,20

IP54



Preise gültig ab 01.01.2017 exkl. MwSt., freibleibend, Auftragsrabatt auf Anfrage / prices are valid from 01.01.2017 excl. VAT, subject to change, discounts upon request

sonst. Konditionen siehe www.gogatec.com/AGB.pdf, techn. Änderungen vorbehalten / terms & conditions can be found on our website: www.gogatec.com/AGB.pdf, error, technical modifications and variations are reserved