

## TEMPERATUUR ONDER CONTROLE

Om een optimale werking van uw installatie te waarborgen is het belangrijk dat de temperatuur in de kast niet te hoog maar ook niet te laag wordt. Door het toenemende gebruik van vermogenselektronica wordt veel warmte in de kast ontwikkeld. In sommige gevallen volstaat natuurlijke ventilatie. Wanneer dit niet volstaat kan gekozen worden voor actieve ventilatie of zelfs voor koeling. ViFA levert een compleet programma ventilatoren, koeling en verwarming, evenals de bijbehorende thermostaten:



### Ventilatoren

Model	Spanning	(Hz)	m3/h	[db(A)]	Bereik (°C)	Model rooster
KLI00010	230 VAC	50/60	23/30	40/44	-10 ... +50	KLI00005
KLI00011	230 VAC	50/60	57/61	43/48	-10 ... +50	KLI00006
KLI00012	230 VAC	50/60	110/120	43/48	-10 ... +50	KLI00007
KLI00016	230 VAC	50/60	240/270	50/55	-10 ... +50	KLI00008
KLI00017	230 VAC	50/60	360/400	61/63	-10 ... +50	KLI00008
KLI00018	230 VAC	50/60	520/580	60/62	-10 ... +50	KLI00009

### Maatvoering

Model	Inbouwmaat	Buitenmaat	Inbouwdiepte	Model rooster	Inbouwdiepte
KLI00010	92 x 92 mm	105 x 105 mm	47 mm	KLI00005	14 mm
KLI00011	125 x 125 mm	150 x 150 mm	64 mm	KLI00006	21 mm
KLI00012	177 x 177 mm	204 x 204 mm	90 mm	KLI00007	20 mm
KLI00016	223 x 223 mm	250 x 250 mm	113 mm	KLI00008	23 mm
KLI00017	223 x 223 mm	250 x 250 mm	113 mm	KLI00008	23 mm
KLI00018	291 x 291 mm	325 x 325 mm	152 mm	KLI00009	24 mm

Warmtewisselaars leverbaar in lucht/lucht uitvoering, waterkoeling en airconditioning. Bel ons voor een deskundig advies.



## KASTVERLICHTING

230 VAC, 50 HZ, AANSLUITKABEL 1,8 M

Model	Afmetingen	TL
KLI00050	42 x 22 x 354 mm	6 W
KLI00051	42 x 22 x 354 mm	8 W
KLI00052	42 x 22 x 581 mm	13 W
KLI00053	40 x 12 x 420 mm	12 W
KLI00054	40 x 12 x 516 mm	16 W

ALTIJD  
EEN KAST  
DIE PAST!



## THERMOSTATEN

MECHANISCH, POTENTIALVRIJ CONTACT

Model	Contact	Spanning	Stroom AC(DC)	Bereik (°C)
KLI00001	NO/NC	110-250V	10 (4) verwarming	+5..+60
			5 (2) ventilatie	+5..+60
KLI00002	NO	110-250V	10 (6)	-10..+80
KLI00003	NC	110-250V	10 (6)	-10..+80



## HYGROSTAAT

MECHANISCH, POTENTIALVRIJ CONTACT

Model	Contact	Spanning	Stroom AC(DC)	Bereik (RV)
KLI00004	NO/NC	24-250V	5 (5)	35-100%



## VERWARMINGSELEMENTEN

110-240V AC/DC, MONTAGE OP 35 MM DIN RAIL, VOORZIEN VAN PTC ELEMENT, AANGEGOTEN KABEL VAN 500 MM LENGTE

Model	Afmetingen	Vermogen	Stroom	Temp. (°C)
KLI00029	47 x 25 x 72 mm	15 W	65 mA	70
KLI00030	47 x 25 x 102 mm	30 W	130 mA	110
KLI00031	64 x 61 x 102 mm	45 W	190 mA	70
KLI00032	64 x 61 x 102 mm	60 W	310 mA	85
KLI00033	64 x 61 x 152 mm	80 W	370 mA	90
KLI00034	64 x 61 x 152 mm	100 W	490 mA	105
KLI00035	64 x 61 x 227 mm	150 W	640 mA	125



## VERWARMINGSELEMENTEN

110-240V AC/DC, MONTAGE OP 35 MM DIN RAIL, VOORZIEN VAN PTC ELEMENT, AANSLUITKLEMMEN (0.5-2.5 MM<sup>2</sup>)

Model	Afmetingen	Vermogen	Stroom	Temp. (°C)
KLI00036	64 x 61 x 117 mm	45 W	190 mA	70
KLI00037	64 x 61 x 117 mm	60 W	310 mA	85
KLI00038	64 x 61 x 167 mm	80 W	370 mA	90
KLI00039	64 x 61 x 167 mm	100 W	490 mA	105
KLI00040	64 x 61 x 242 mm	150 W	770 mA	125



## VERWARMINGSELEMENTEN

230V AC, VENTILATOR VOOR GEDWONGEN VENTILATIE, MONTAGE OP 35 MM DIN RAIL, PTC ELEMENT, AANSLUITKLEMMEN (0.5-2.5 MM<sup>2</sup>)

Model	Afmetingen	Vermogen	Stroom	Temp. (°C)
KLI00041	81 x 61 x 197 mm	250 W	1160 mA	70
KLI00042	81 x 61 x 272 mm	400 W	1900 mA	90