


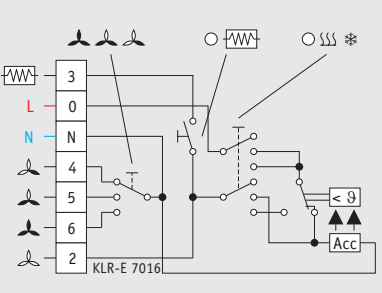
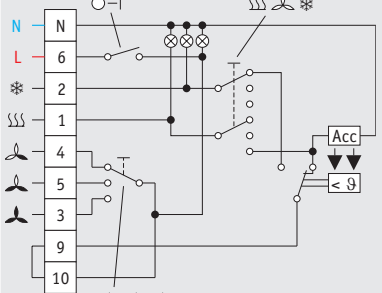
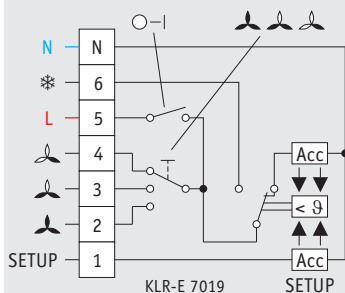


Thermostaten voor airconditioning

	KLR-E 7016	KLR-E 7017	KLR-E 7019
			
Bestelcode	KLR-E 7016	KLR-E 7017	KLR-E 7019
Informatica-nr.	111 7716 51 100	111 7717 51 100	111 7019 51 100
Instelbereik	5 tot 30 °C	5 tot 30 °C	5 tot 30 °C
Differentiaal bij maximumbelasting	0,5 K	0,5 K	0,5 K
Contact	1 wisselcontact verwarmen of koelen	1 wisselcontact verwarmen of koelen	1 wisselcontact verwarmen of koelen
Bedrijfsspanning	230 V AC 50/60 Hz	230 V AC 50/60 Hz	230 V AC 50/60 Hz
Schakelbare stroom	6 A cos φ = 1 3 A cos φ = 0,6	6 A cos φ = 1 3 A cos φ = 0,6	6 A cos φ = 1 3 A cos φ = 0,6
Temperatuurmeting	bimetaal	bimetaal	bimetaal
Schakelaars	bijverwarming OFF/verwarmen/koelen ventilatiesnelheid	ON/OFF verwarmen/ventileren/koelen ventilatiesnelheid	ON/OFF ventilatiesnelheid
Signaallampen	-	ON/OFF verwarmen koelen	-
Beschermingsgraad	IP 30	IP 30	IP 30
Kenmerken	instelbereik begrensbare aan de binnenzijde van de instelknop	instelbereik begrensbare aan de binnenzijde van de instelknop	instelbereik begrensbare aan de binnenzijde van de instelknop
Toebehoren	zie blz. 232	zie blz. 232	zie blz. 232
Afmetingen	127,5 x 75 x 28,6 mm	127,5 x 75 x 28,6 mm	127,5 x 75 x 28,6 mm
Elektrisch schema			
	<p> $\vartheta >$: thermostatische functie Acc : anticipatieweerstand WW : bijverwarming O-I : ON/OFF-schakelaar SSS : verwarmen V : ventileren $*$: koelen </p>		