



**KLR-E 7430**



**KLR-E 7434**

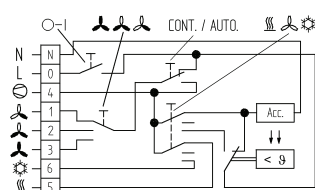
**Caractéristiques | Kenmerken**

Interrupteurs	réseau ON/OFF ventiler rapide/moyen/lent ventiler en continu/automatique	réseau ON/OFF ventiler rapide/moyen/lent ventiler en continu/automatique
Schakelaars	chauffer/ventiler/rafraîchir Spanning aan/uit Ventilator snel/middel/langzaam Ventilator continue/automatisch Verwarmen/ventilator/koelen	chauffer/ventiler/rafraîchir Spanning aan/uit Ventilator snel/middel/langzaam Ventilator continue/automatisch Verwarmen/ventilator/koelen
Sorties	chauffer rafraîchir ventiler rapide/moyen/lent compresseur	chauffer rafraîchir ventiler rapide/moyen/lent compresseur
Uitgang	Verwarmen Koelen Ventilator snel/middel/langzaam Compressor	Verwarmen Koelen Ventilator snel/middel/langzaam Compressor

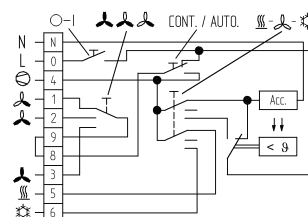
**Caractéristiques techniques | Algemene technische gegevens**

Type   Type	<b>KLR-E 7430</b>	<b>KLR-E 7434</b>
N° de réf.   Artikelnr.	111 7730 51 100	111 7754 51 100
Tension de fonctionnement Voedingsspanning	AC 230 V / 50/60 Hz	AC 230 V / 50/60 Hz
Courant de commutation Schakelstroom	6 A cosφ = 1 / 3 A cosφ = 0,6	6 A cosφ = 1 / 3 A cosφ = 0,6
Contact Contact	inverseur wissel	inverseur wissel
Gamme de température Temperatuurbereik	5 ... 30°C	5 ... 30°C
Hystérésis Hysterese	~0,5 K	~0,5 K
Détecteur de température Temperatuur sensor	Bimétal Bimetaal	Bimétal Bimetaal
Classe de protection du boîtier Bescherminingsklasse	IP 30 / isolé IP 30 / Geïsoleerd	IP 30 / isolé IP 30 / Geïsoleerd

**Schéma de raccordement | Aansluitschema**



**KLR-E 7430**



**KLR-E 7434**