

## Thermostats pour conditionnement d'air

	KLR-E 525.56	KLR-E 525.58
	EBERLE °C	EBERLE C C C C C C C C C C C C C C C C C C C
Code de commande	KLR-E 525.56	KLR-E 525.58
N° informatique	515 7811 21 100	517 7230 21 100
Plage de réglage	5 à 30 °C	5 à 30 °C
Bande proportionnelle	1,5 K	-
Différentiel sous charge maximale	_	0,5 K
Zone neutre	0,5 à 8 K	0,5 à 8,5 K
Contact	-	1 NO chauffer 1 NO refroidir
Sorties	2 sorties transistor 0 à 10 V	_
Tension de service	24 V AC 50/60 Hz	24 V AC/DC 50/60 Hz
Courant	maximum 3 mA par sortie 6 A cos $\varphi = 1/3$ A cos $\varphi = 0.6$	courant commutable 10 A cos $\phi = 1$ 4 A cos $\phi = 0.6$
Mesure de la température	électronique sonde interne ou à distance	électronique sonde de condensation externe
Interrupteurs	ON/OFF vitesse de ventilation	-
Témoins lumineux	_	chauffer refroidir présence de condensation = arrêt de la fonction refroidir
Degré de protection	IP 30	IP 30
Particularités	- possibilité de bloquer la consigne ou de réduire la plage de réglage - sonde à distance possible - convient pour commander un servomoteur 0 à 10 V	<ul> <li>possibilité de bloquer la consigne ou de réduire la plage de réglage</li> <li>spécialement destiné aux installations équipées d'un plafond refroidissant</li> <li>2 sondes de condensation sont fournies avec le thermostat</li> </ul>
Accessoires	voir page 266	voir page 266
Dimensions	127,5 x 75 x 8,4 mm	127,5 x 75 x 28,6 mm
Schéma électrique	N + ~ 22 21 20 19 4 1 2 6 11 12 Zone neutre P3 0,5–7,5 K 0–1 KLR-E 525.56	φ = condensation  \( \frac{\frac{1}{3}}{3} \rightarrow \frac{1}{3} \rightarro
	O-I: interrupteur ON/OFF  Signature: chauffer  Representation: compresseur  O-I: interrupteur ON/OFF  Signature: chauffer  Signature: chauffer  O-I: interrupteur ON/OFF  Signature: chauffer  Signature: chauffer  O-I: interrupteur ON/OFF  Signature: chauffer  Signature: chauffer  Signature: chauffer  O-I: interrupteur ON/OFF  Signature: chauffer  Signature: chauffer  Signature: chauffer  O-I: interrupteur ON/OFF  Signature: chauffer  Signature: chauffer  Signature: chauffer  O-I: interrupteur ON/OFF  Signature: chauffer  Signature: chauffer  Signature: chauffer  O-I: interrupteur ON/OFF  Signature: chauffer  Signature: chauffer	9 >: fonction thermostatique  [ऽऽऽ]: chauffer  \$: refroidir

