

Eliwell France

1 avenue de l'ormeteau, 92230 Gennevilliers, France tel: +33 (0)1 41 47 71 61 fax: +33 (0)1 47 99 95 95 www.eliwell.fr

KLR-E52552 4p Thermostat KLR-E52552 4p

La série KLR-E se démarque par son design classique et sa haute précision de réglage.

Les régulateurs sont robustes, fiables et ont une longue durée de vie. Un affichage clair et une commande conviviale sont d'autres avantages.

Ils sont principalement utilisés avec les installations à deux et quatre tubes dans les bureaux et les bâtiments résidentiels, les pompes à chaleur et les systèmes de climatisation.

De nombreux modèles permettent de répondre aux exigences les plus diverses.

Caractéristiques techniques :

Tension de fonctionnement : AC 230V/50/60Hz Courant de commutation : ventiler 6A cosϕ = 1/3A cosϕ = 0,6 Chauffer/Rafraichir 10 A cosϕ =

 $1/4A \cos \#981; = 0.6$

Contact : basculant avec zone neutre Gamme de température : 5...30°C

Hystérésis : ~0,5 K Zone neutre : ~0,5...8,5 K

Détecteur de température : résistance CTN interne Sonde à distance : F 193 720 ou F 190 021 en option

