

KLR-E52558

Thermostat KLR-E52558

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 24V/50/60Hz
Courant de commutation : 10 A $\cos\phi = 1$ / 4A
 $\cos\phi = 0,6$
Contact : basculant
Gamme de température : 5...30°C
Hystérésis : $\sim 0,5$ K
Zone neutre : $\sim 0,5...8,5$ K
DéTECTEUR de température : résistance CTN interne
Classe de protection du boîtier : IP 30/ isolé
Sonde de condensation : TS 193 683 (10 m de câble en PVC)
N° de réf. complet : 000 193 683 000

