

Spécifications techniques

	Thermostats de température au sol Halmburger			Thermostats de température ambiante Halmburger avec limitation de température au sol		
						
Type	<u>EFS-50</u>	<u>EFD-50</u>	<u>EFK-50</u>	<u>ERBS-50</u>	<u>ERBD-50</u>	<u>ERBK-50</u>
Tension	230 V 50 Hz	230 V 50 Hz	230 V 50 Hz	230 V 50 Hz	230 V 50 Hz	230 V 50 Hz
Capacité de commutation	16 (4) A	10 (4) A	10 (4) A	16 (4) A	10 (4) A	10 (4) A
Type de protection	II / IP30	II / IP30	II / IP30	II / IP30	II / IP30	II / IP30
Plage de réglage						
- Température au sol	10...40 °C	5...40 °C	5...40 °C	20...40 °C	15...40 °C	15...40 °C
- Température ambiante	-	-	-	5...30 °C	5...30 °C	5...30 °C
Abaissement de temp.	3 °C ou 5°C	0.5...15 °C	1...25 °C	3 °C ou 5°C	0.5...15 °C	1...25 °C
Hystérésis de commutation	0.5 K	0.5 K	0.5 K	0.5 K	0.5 K	0.5 K
Display	-	retroéclairé blanc	retroéclairé blanc	-	retroéclairé blanc	retroéclairé blanc
Affichage	Mode "chauffage" par LED	Température réelle et états de marche	Température réelle et états de marche	Modes "chauffage" et "abaissement" par LED	Température réelle et états de marche	Température réelle et états de marche
Programme	-	-	quotidien et hebdomadaire	-	-	quotidien et hebdomadaire

Tous les thermostats :

Avec capteur de température 33 kΩ (longueur 4 m) et cadre EdizioDue blanc.
Montage encastré ou non encastré (avec boîtier apparent 52 mm), Garantie 5 ans.

Thermostats digitaux :

Utilisation simple, programmable avec unité de commande démontée (réserve de marche ~10 ans)
type de capteur paramétrable, mode hors gel 5 °C, compteur d'heures, sécurité enfant.