



- Unique design
- LCD display and membrane keyboard
- Multi-step radiator temperature regulation, settings every 1°C (within 30 – 60 degrees Celsius range).
- Display of current time (CLOCK) and temperature of the radiator
- Advanced TIMER function.
- Available in four colours – white, silver, chrome and black (except the M version)
- Membrane keyboard
- ANTIFREEZE function, protection against radiator temperature falling below 5–7°C
- Double overheating protection
- Symmetric enclosure (assembled freely on left or right side)

- Design unique
- Afficheur LCD et clavier à membrane
- Réglage de température de radiateur par pas de 1°C (dans l'étendue 30–60°C).
- Affichage de l'heure actuelle (HORLOGE) et de température de radiateur
- Fonction TIMER avancée
- 3 finitions – BLANC, SILVER, CHROMÉ, NOIRE (à l'exclusion de version M)
- Clavier à membrane
- Fonction ANTIFREEZE, protection contre l'abaissement de température de radiateur au-dessous de 5–7 °C
- Double protection contre surchauffe
- Boîtier symétrique (montage à droite ou à gauche)

- Einzigartiger Design
- LCD-Display und Berührungstastatur
- Mehrstufige Temperaturregelung mit Temperatursprüngen je 1°C in einem Umfang von 30÷60°C (im Bereich 30–60°C).
- Uhr- und Heizkörpertemperaturanzeige.
- Fortgeschrittener TIMER-Modus.
- Erhältlich in 4 Farben – WEIß, SILVER, CHROM, SCHWARZ (Ausser M-Version)
- Membrantastatur
- ANTIFREEZE Funktion, die automatisch vom Einfrieren des Heizmediums im Heizkörper schützt.
- Doppelte Sicherung gegen Überhitzung
- Symmetrisches Gehäuse (mögliche Montage links und rechts)

- Уникальный дизайн
- Дисплей ЖК и сенсорная клавиатура
- Многоступенчатая регулировка температуры теплоносителя с шагом 1°C (в диапазоне 30–60°C)
- Указание текущего времени (ЧАСЫ) и температуры радиатора
- Усовершенствованная функция ТАЙМЕРА.
- Доступен в четырех цветах – белый, серебрянный, хром, черный (без M версию)
- Мембрановая клавиатура
- Функция АНТИ-ФРИЗ, защита от понижения температуры радиатора ниже 5–7°C
- Двойная защита от перегрева
- Симметричный корпус (свободный монтаж с левой или правой стороны)



Cable type Kabel type de câble Тип кабеля	Enclosure insulation level Spritzschutz Indice de protection de boîtier Степень защиты корпуса	Outer threading Außengewinde Filetage extérieur Наружная резьба	Power supply Energiezuführung Alimentation Питание
KTX3 (class I)			
KPBW	IP x5	1/2"	230V 50Hz
KSZW	IP x5	1/2"	230V 50Hz
M	IP x4	1/2"	230V 50Hz
MS	IP x4	1/2"	230V 50Hz
SKT3 (class II)			
KPBW	IP x5	1/2"	230V 50Hz

+

Class 1 protection for KTX, Class 2 protection for SKT.
 Klasse I für KTX, Klasse II für SKT
 Classe I pour les boîtiers KTX, Classe II pour les boîtiers SKT |
 класс защиты для электронагревателей серии KTX, II класс для электронагревателей серии SKT.