E-HEIZPATRONEN



KTX 4



Heizkörpers im Bereich von 30 bis 60 °C $\,$ · Trockenfunktion mit der Möglichkeit zur Einstellung

· 5-stufige Temperaturregelung des

- von Temperatur und Zeit (von 1 h bis 4 h) · Arbeitszeitmessung – ermöglicht das genaue Kontrollieren des Energieverbrauches
- \cdot IR-Empfänger zur Verbindung mit der Fernsteuerung DTIR (optional erhältlich)
- · Verbindung mit einem Außentimer oder intelligenten Wohnhaussystemen möglich
- * Zusätzliche Funktionen bei Kombination der Steuerung mit dem Tagestimer DTIR1

Heizpatronen-Steuerung

NW-Nr.	Farbe	Schutzklasse des Gehäuses	Energiezuführung
7000410600	Weiß	IPx5	230V 50Hz
Heizelemen	t Split		
NW-Nr.	Leistung (W)	Länge des Heizelementes (mm)	
7000410603	300		310
7000410604	400		345
7000410605	600		375
7000410606	800		485

DTIR1



- · Fernsteuerung der Heizpatronen-Steuerung KTX-4
- · Multifunktions-Tagestimer
- Raumtemperaturmessung
- · Trockenfunktion
- · Kalibrierungsfunktion des Thermometers
- · Möglichkeit zur Steuerung mehrerer Heizpatronen in einem Raum

NW-Nr.	Farbe	Schutzklasse des Gehäuses	Energiezuführung
7000410608	Weiß	IPx0	2 x R03 (AAA)

MOA

7000410607



- · 5-stufige Temperaturregelung des Heizkörpers im Bereich von 30 bis 60 °C
- · Präzise Regelung dank elektronischem Temperatursensor
- · Anzeige des eingestellten und des aktuellen Temperaturniveaus
- sehr niedriger Stromverbrauch im Standby-Betrieb
- · 2 Stunden Trockenfunktion
- · Frostschutz-Funktion (Antifreeze) sowie doppelter Schutz gegen Überhitzung
- · Farbe: Weiß
- · Energiezuführung: 230V 50Hz

NW-Nr.	Leistung (W)	Schutzklasse des Gehäuses	Länge des Heizelementes (mm)
7000410612	300	IPx5	300
7000410613	400	IPx5	335
7000410614	600	IPx5	365
7000410615	800	IPx5	475
7000410616	1000	IPx5	565

SIM



- Schutz gegen Überhitzung
- Gerät verfügt über einen Bimetall-Temperaturfühler
- außergewöhnlich hoher Schutz gegen Feuchtigkeit
- Edelstahlgehäuse
- · Farbe: Edelstahl
- · Energiezuführung: 230V 50Hz

NW-Nr.	Leistung (W)	Schutzklasse des Gehäuses	Länge des Heizelementes (mm)
7000410622	300	IP67	310
7000410623	400	IP67	345
7000410624	600	IP67	375
7000410625	800	IP67	485
7000410626	1000	IP67	575