



WYT627



**Raumtemperatur- Regler KNX mit LCD Anzeige und 3-fach Tastsensor, anthrazit**

Raumtemperaturregler KNX mit Multifunktions-Tastsensor 3-fach (bei ETS Programmierung) oder 2-fach bei TX100B Programmierung zum Aufstecken auf den Busankoppler. PID-Regler mit 4 definierten Tasten zur Reglereinstellung. Funktionen: Heizen, Kühlen und 2 stufiges Heizen. Betriebsarten Komfort, Standby, Nachtabsenkung, Frost-/Hitzeschutz und Zwangsbetrieb. Pro Taste eine 2-Farben-LED rot/grün und durchgehend beleuchtbares Beschriftungsfeld. Demontageschutz per verdeckter Schraubbefestigung am Busankoppler möglich. Passend für kallysto Designlinien. Inbetriebnahme im KNX E- und S-Modus.

Technische Merkmale

**Architektur**

Bussystem	KNX
Anzahl Tasten	6
Montageart	Aufputz / Aufbau

**Kompatibilität**

Einsatz Kompatibel	WUT06
--------------------	-------

**Strom**

Busverbrauch	9,5 mA
--------------	--------

**Werkstoff**

Farbe	anthrazit
Werkstoff	Kunststoff
Oberfläche	unbehandelt

**Abmessungen**

Abmessungen (dxH)	56x56x10
-------------------	----------

**Ausstattung**

Mit Display	ja
Anzahl Kanäle	1

**Bedienung**

Regulierungsart	PID Regler Heizen und Kühlen
-----------------	------------------------------

**Sicherheit**

Schutzart	IP20
Halogenfrei	ja

**Verwendung Bedingungen**

Energieeffizienzklasse	IV (2%)
------------------------	---------

**Kennzeichnung**

Serie	tebis für kallysto
-------	--------------------