

Transformatorregler 1 Phase, 230V

TKE S

TKE S

Transformatorregler, 3 Stufen + 0-Stufe zur Regelung von 1 Phasen-Ventilatoren.

Die Abzweigspannungen sind 90, 130 und 230 V. Die Bedienung des TKE erfolgt über den Schalter auf dem Regler. Der TKE ist serienmässig mit einem Servokontakt versehen.



Gehäuse

Das Gehäuse besteht aus Kunststoff (halogenfreies Polycarbonat) in hellgrau (RAL 7035), Schutzklasse IP 66 (EN60529).

Temperaturfestigkeit: -40 °C bis +80 °C.

Gute UV-Beständigkeit (UL94-5V).

Die Transformatorregler sind mit einer Glassicherung versehen.

Ausführungen

Type	Max. A	Sicherung AT	Höhe	Breite	Tiefe	kg	Art.-Nr.
TKE 8 S	0.8	1.0	180	130	125	2,5	658 421 008
TKE 22 S	2.2	2.5	180	130	125	3,5	658 421 022
TKE 34 S	3.4	4.0	255	180	175	4,5	658 421 034
TKE 52 S	5.2	6.3	255	180	175	5,5	658 421 052

Elektroschema



