

VET-1

Temperaturregler Tragschiene 0..+40°C, 16A, 230V mit Fühler



Produktbeschreibung

Elektronisches Ein/Aus-Thermostat für DIN-Schienenmontage zur Temperaturregelung mit Hilfe eines NTC-Fühlers.

Stammdaten

Artikel-Nr.	E33787
Artikelgruppe	3330 Regelgeräte
Verpackungseinheit	50 Stk
EAN-Code	5703502520964
Zolltarif-Nr.	90321020

Technische Daten

Gewicht:	0,09 kg
Höhe:	86 mm
Breite:	36 mm
Tiefe:	58 mm
Material:	Kunststoff
Farbe:	lichtgrau
RAL:	7035
Fühler:	extern
Fühlerart:	NTC
Fühlerwiderstand:	12 Kohm
Fühlerleitung Länge:	3000 mm
externer Fühler im Lieferumfang:	Ja
Einstellung:	Drehsteller
Temperaturabsenkung:	5 K über Schaltuhr
Hysterese:	0,4 K
Montage:	Tragschiene 35
Nennspannung:	230 Volt
max. Strom:	16 Ampere
Anschlussart:	Schraubklemmen
Schutzart:	IP 20
max. Umgebungstemperatur:	0 bis +50 °C
Schaltkontakt:	Relais
Regeltemperatur:	0 bis +40 °C

Zusatzinformationen:

Regelfunktion: heizen

Zusatzfunktion: LED „heizen“
