



TYM646R





Heizungsaktor 6fach KNX, mit Regler für 24/230V Stellantriebe, Triac

Technische Merkmale

Ko	nn	مام	tiv/	itti	i+

Konnektivität.			
Mit Bussystem KNX-Funk	Nein		
Spannung			
Betriebsspannung über Bus	21 - 32 V		
Ausgangsspannung	24 - 230 V		
Hilfsspannung	110 - 230 V		
Leistung			
Leistungsaufnahmen Betrieb	1 VA		
Leistungsaufnahme standby	0,40 W		
Elektrischer Strom			
Max. Schaltstrom	0,16 A		
Einsatzbedingungen			
Betriebstemperatur	-5 - 45 °C		
Anschluss			
Anschlussquerschnitt bei flexiblem Leiter	0.5 - 4 mm²		
Anschlussquerschnitt bei starrem Leiter	0.5 - 4 mm²		
Kapazität			
Anzahl Module	4		
Texte			
Funktion	Sperrfunktion je Aktorausgang über Handbedientasten oder Bus aktivierbar, Mit Ventilschutzfunktion		
Sicherung	Kurzschlussfest und überlastsicher (Anzeige über LED)		
Anschlussart	Mit Schraubklemmen		