

 KNX



TYMS646R





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

Technische Merkmale

Architektur	
Bussystem	

Montageart REG

Funktion

Mehrphasenbetrieb für 1 Phasenbetrieb

Ausführung

Anzahl Module 4

Kontrollen und Indikatoren

Taste / Tasterknopf mit Programmiertaste und roter Programmier-LED

Elektrische Hauptmerkmale

Frequenz 50/60 Hz

Spannung

Hilfsspannung	110230 V AC
Betriebsspannung über Bus	2132 V DC
Schaltspannung	24230 V

Anschluss

Busankoppler	mit integriertem Busankoppler
Busanschluss	Busanschluss über Anschlussklemme

Einstellungen

Unterstützten Einstellmodus system

Lieferumfang

Busankopplung inklusive Ja

Ausstattung

Modulare Erweiterungsmöglichkeit Nein

Bedienung

Differenzierungsmerkmal 3 - Vertrieb mit Schraubklemmen

Sicherheit

Schutzart IP20

Verwendung Bedingungen

Lager-/Transporttemperatur -20...70 °C

Kennzeichnung	Kennzeichnung		
Haupt-Designlinie	KN		