



TXA025

Dämmerungsschalter 1-6 Kanäle KNX, 20kLux

Technische Merkmale

Architektur

Montageart DIN-Schiene

Funktion

Funktion für Schalt-, Dimm- und Jalousiefunktionen

Ausführung

Anzahl Module 2

Kontrollen und Indikatoren

Taste / Tasterknopf mit Programmier-LED

Spannung

Betriebsspannung über Bus 21...32 V DC

Systemspannung 30V DC über Bus

Strom

Anzahl Eingangsstromkreise 6

Abmessungen

Breite Reiheneinbaugerät (REG) 2 TE

max. Abstand für Sondenanschluss 100 m

Leistung

Gesamtverlustleistung unter Nennstrom 0.3 W

Werkstoff

Farbe steingrau

Beleuchtung Steuerung

Helligkeitsmeßbereich 2 / 20000 Lux

Messbereich Helligkeit, linear 2...20000 lx

Anschluss

Busankoppler mit integriertem Busankoppler

Anschlussart mit Schraubklemmen

Busanschluss Busanschluss über Anschlussklemme

Einstellungen

Unterstützten Einstellmodus system

Einstellungen Helligkeit über Potenziometer veränderbar

Ausstattung

Anzahl Kanäle 1

Sicherheit

Schutzart IP30

Verwendung Bedingungen

Betriebstemperatur 0...45 °C

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

Kennzeichnung

Haupt-Designlinie KNX

Hinweis

Hinweistext Doppelt geschirmtes Kabel zum Anschluss des Helligkeitssensors AP oder zur Verlängerung der Anschlussleitung des Helligkeitssensors EB verwenden.