



TXE771

IP44

Impuls Gateway KNX, 1 Eingang, IP44

Technische Merkmale

Architektur

Montageart	Aufputz / Aufbau
------------	------------------

Spannung

Eingangsspannung	30 V
Betriebsspannung über Bus	21...32 V DC
Systemspannung	30V DC über Bus

Strom

Stromaufnahme Bus (Datentransfer)	6 mA
Anzahl Eingangsstromkreise	1

Abmessungen

Breite	85 mm
--------	-------

Leistung

Gesamtverlustleistung unter Nennstrom	0 W
Verlustleistung pro Spule	150 mW

Batterie

Lebensdauer Batterie [Jahre]	≈ 15
------------------------------	------

Energieversorgung

Externe Spannungsversorgung des Impulsgebers	4 V DC
--	--------

Anschluss

Bussystem-Ankoppler Ausführung	sonstige
Leiterquerschnitt (flexibel)	0.2...1.5 mm ²
Leiterquerschnitt (starr)	0.2...1.5 mm ²
Busankoppler	mit integriertem Busankoppler
Anschlussart	mit Steckklemmen

Einstellungen

Unterstützten Einstellmodus	system
-----------------------------	--------

Bedienung

Differenzierungsmerkmal 3 - Vertrieb	mit integriertem Busankoppler
--------------------------------------	-------------------------------

Sicherheit

Schutzart	IP44
-----------	------

Verwendung Bedingungen

Betriebstemperatur -20...55 °C

Primärenergiearten sonstige

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

Kennzeichnung

Haupt-Designlinie KNX

Hinweis

Hinweistext

Hinweis: Bei Anschluss an einen Stromzähler ist ein Kabel mit doppelter/verstärkter Isolierung (min. 1 mm² Leiterquerschnitt) zu verwenden.