

Opis produktu

FIR1000

Mains Relay - Jussi



Ogólne informacje

Typ produktu	FIR1000
Kod zamówieniowy	2TKA002152G1
Numer EAN	6410070607803
Opis katalogowy	Mains Relay - Jussi
Opis	Used to control lighting, heating, alarm lights, magnetic valves etc. Controlled by low voltage potential free contact (e.g. switches, push buttons, potential free contacts or alarm panels). the relay provides protection between low- and high voltage circuits. Separate transformer not needed. Loading capacity: 10 A / 230 V ac. Fluorescent light load max 300 VA.

Installation

Instrukcje i podręczniki	9AKK10103A3030
--------------------------	----------------

Dane techniczne

Arkusz danych, informacja techniczna	9AKK10103A3030
Liczba baterii	0

Electrical

Rodzaj napięcia zasilania	AC
Ciągły prąd roboczy (I_c)	10 A

Design

Design Range	Jussi
--------------	-------

Material Compliance

Dane RoHS	9AKK106713A4634
Status RoHS	Following EU Directive 2011/65/EU and Amendment 2015/863 July 22, 2019
Deklaracja REACH	9AKK106713A4633
REACH Information	True - contains substances > 0.1 mass percentage
Szablon raportowania CMRT	9AKK108468A3363
SCIP	4bcb1b38-5a6e-4409-955c-b0eefe2716bc Finlandia (FI)

Wymiary

Szerokość netto	0.071 m
Wysokość netto	0.035 m
Głębokość / długość netto	0.071 m
Masa netto	0.0759 kg

Certyfikaty i deklaracje (Numer dokumentu)

Deklaracja zgodności UE	9AKK108466A2496 9AKK108466A2487 9AKK108466A2459
-------------------------	---

Klasyfikacje

ETIM 9	EC001443 - Effective power (cos phi) monitoring relay
Kategoria WEEE	5. Small Equipment (No External Dimension More Than 50 cm)
WEEE B2C / B2B	Business To Consumer

Kategorie

Produkty niskiego napięcia i systemy → Wiring Accessories - Light Switch Ranges → Cover Plates and Control Elements → Door Entry / Signalisation

