

---

Opis produktu

# FIM1100

## Buzzer Buzzer White - Jussi



---

### Ogólne informacje

Typ produktu	FIM1100
Kod zamówieniowy	2TKA002128G1
Numer EAN	6410070607612
Opis katalogowy	Buzzer Buzzer White - Jussi
Opis	Two audio frequencies available. Volume adjustment possible. Operating voltage: 9,5 - 28 V ac / 9,5 - 35 V dc. Current consumption: 20 mA ac / 10 mA dc. Sound intensity / frequency: 70 dB / 250 Hz or 70 dB / 750 Hz (intensity measured at 30 cm distance).

---

### Installation

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

---

### Dane techniczne

Arkusze danych, informacja techniczna	9AKK10103A3030
Liczba baterii	0

---

**Electrical**


---

Napięcie znamionowe ( $U_r$ )	24...24 V
Rodzaj napięcia zasilania	AC/DC

---



---

**Design**


---

Design Range	Jussi
Kolor RAL	RAL 9010 - Pure White
Kolor	White

---



---

**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)

---



---

**Normy środowiskowe**


---

Stopień ochrony	IP20
-----------------	------

---



---

**Wymiary**


---

Szerokość netto	71 mm
Wysokość netto	71 mm
Głębokość / długość netto	35 mm
Masa netto	0.0505 kg

---



---

**Certyfikaty i deklaracje (Numer dokumentu)**


---

Deklaracja zgodności UE	9AKK108466A2656 9AKK108466A2474 9AKK10103A2355
-------------------------	--

---



---

**Klasyfikacje**


---

ETIM 9	EC002247 - Handicapped person element for domestic switching devices
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

