

PRODUCT-DETAILS

# 3299H-A21908 62

## 3299H-A21908 62 Vysílač RF jednonásobný, nástěnný, 868 MHz White - Levit



### Obecné informace

Typ	3299H-A21908 62
Id výrobku	3299H-A21908 62
EAN	8592624085621
Katalogový popis	3299H-A21908 62 Vysílač RF jednonásobný, nástěnný, 868 MHz White - Levit
Detailní popis	For wireless radio frequency control of devices with RF receiver. For more information refer to chapter "Wireless remote control".

### Technické údaje

Počet kanálů	1
Design Range	Levit
Transmission Standard	Radio Control
Typ upevnění	Flush Mounted
Povrchová úprava	Surface protection: Untreated Surface finishing: Glossy
Materiál	Plastic
Barva	White
Battery Chemical Composition	Lithium
Battery Type	Button Cell

Battery Weight	5.0 g
Number of Batteries	1

## Údaje vnějšího prostředí

Stav RoHS	Following EU Directive 2011/65/EU and Amendment 2015/863 July 22, 2019
-----------	------------------------------------------------------------------------

## Rozměry

Čistá hmotnost výrobku	0.035 kg
------------------------	----------

## Balení

Úroveň balení 1, jednotky	packet 1 piece
Úroveň balení 1, šířka	0.085 m
Úroveň balení 1, výška	0.037 m
Úroveň balení 1, délka	0.095 m
Úroveň balení 1, hrubá hmotnost	0.06 kg
Úroveň balení 1, EAN	8592624085621

## Objednací údaje

Minimální objednácní množství	1 piece
Číslo celního sazebníku	85365080
Země původu	Czech Republic (CZ)

## Certifikáty a prohlášení (Číslo dokumentů)

Prohlášení o shodě - CE	No declaration needed
Pokyny a příručky	No document needed
REACH Declaration	2CHC663076X0201
Informace RoHS	2CHC663076X0201

## Dokumenty ke stažení

List s údaji, technické informace	No document needed
Pokyny a příručky	No document needed

## Klasifikace

ETIM 7	EC000257 - Transmitter/Remote control for domestic switching devices
ETIM 8	EC000257 - Transmitter/Remote control for domestic switching devices
WEEE Category	5. Small Equipment (No External Dimension More Than 50 cm)

WEEE B2C / B2B

Business To Consumer

CN8

85365080

---

## Kategorie

---

Přístroje a rozváděče nízkého napětí → Switch Assortments → Cover Plates → Switch & Push Buttons

