

**Indicatore Led Buzzer da pannello - 230Vac**


**Caratteristiche di Illuminazione**  
Colore: Rosso

**Caratteristiche Elettriche**  
Corrente ingresso max: 20mA  
Tens. funzionamento AC: 230Vac

**Caratteristiche Meccaniche**  
Lunghezza: 51mm  
Diametro: ø29mm  
Montaggio: a pannello  
Foro incasso: ø22mm  
Grado di protezione: IP40  
Materiale corpo: Plastica  
Colore corpo: Nero  
Connessioni: Morsetti a vite

Livello sonoro buzzer: 70-80dB

Articolo

Codice EAN

**LL9060-1**



Confezione: Sfuso da 1pz., Imballo: Scatola da 10 pezzi  
Prezzo per: unità  
Multiplo di vendita: 1pz.

**Indicatore Led Buzzer da pannello - 24Vac/dc**


**Caratteristiche di Illuminazione**  
Colore: Rosso

**Caratteristiche Elettriche**  
Corrente ingresso max: 20mA  
Tens. funzionamento DC: 24Vdc  
Tens. funzionamento AC: 24Vac

**Caratteristiche Meccaniche**  
Lunghezza: 51mm  
Diametro: ø29mm  
Montaggio: a pannello  
Foro incasso: ø22mm  
Grado di protezione: IP40  
Materiale corpo: Plastica  
Colore corpo: Nero  
Connessioni: Morsetti a vite

Livello sonoro buzzer: 70-80dB

Articolo

Codice EAN

**LL9062-1**



Confezione: Sfuso da 1pz., Imballo: Scatola da 10 pezzi  
Prezzo per: unità  
Multiplo di vendita: 1pz.

**Indicatore Led Buzzer da pannello - 12Vac/dc**


**Caratteristiche di Illuminazione**  
Colore: Rosso

**Caratteristiche Elettriche**  
Corrente ingresso max: 20mA  
Tens. funzionamento DC: 12Vdc  
Tens. funzionamento AC: 12Vac

**Caratteristiche Meccaniche**  
Lunghezza: 51mm  
Diametro: ø29mm  
Montaggio: a pannello  
Foro incasso: ø22mm  
Grado di protezione: IP40  
Materiale corpo: Plastica  
Colore corpo: Nero  
Connessioni: Morsetti a vite

Livello sonoro buzzer: 70-80dB

Articolo

Codice EAN

**LL9061-1**



Confezione: Sfuso da 1pz., Imballo: Scatola da 10 pezzi  
Prezzo per: unità  
Multiplo di vendita: 1pz.

**Indicatore Led da pannello - Ottone - 24V - Saldare**


**Caratteristiche Generali**

Marca: Join  
Tempo di vita L70B50: 50000h  
Tipo di led: 5mm

**Caratteristiche Elettriche**  
Corrente ingresso max: 15mA  
Tens. funzionamento DC: 24Vdc

**Caratteristiche Meccaniche**  
Numero di pin: 2  
Lunghezza: 27.2mm  
Diametro: ø11mm  
Montaggio: a pannello  
Foro incasso: ø8mm  
Grado di protezione: IP65  
Materiale corpo: Ottone nichelato  
Colore corpo: Lucido  
Connessioni: a saldare

**Caratteristiche Termiche**

Temp. di funzionamento: -10 / 40°C

Articolo Colore Codice EAN

**LL9065-04-1**

Rosso



**LL9065-04-4**

Verde



**LL9065-04-5**

Blu



Confezione: Sacchetto da 10pz., Imballo: Scatola da 10 sacchetti  
Prezzo per: 1pz. in sacchetto da 10pz.  
Multiplo di vendita: 10pz.