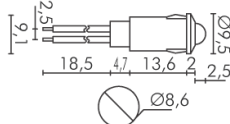


Componenti / Indicatori

Indicatore Led da pannello - 12Vdc



Caratteristiche Generali
 Marca: Alpha Elettronica
Caratteristiche Elettriche
 Tens. funzionamento DC: 12Vdc
Caratteristiche Meccaniche
 Lunghezza: 22.8mm
 Diametro: ø9.5mm
 Montaggio: Incasso
 Foro incasso: ø8.6mm
 Materiale corpo: Plastica
 Colore corpo: Nero
 Connessioni: Cavo libero



Articolo	Colore	Codice EAN
LL9010	Rosso	8 017443 584 143
LL9020	Verde	8 017443 584 150

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

Indicatore Led Ø 5mm 24Vdc - (21,6-26,4Vdc) 20mA Max.(Completo di resistenza)



Caratteristiche Generali

Marca: Alpha Elettronica
 Tipo di led: 5mm

Caratteristiche Elettriche

Corrente ingresso max: 20mA
 Tens. funzionamento DC: 24Vdc (21.6-26.4Vdc)
 Tolleranza d'ingresso: ±10%

Caratteristiche Meccaniche

Diametro: ø5mm
 Foro incasso: ø5mm
 Connessioni: Cavo libero

Caratteristiche Termiche

Temp. di funzionamento: -10 / 40°C

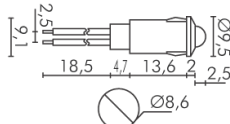
Lunghezza cavi: 25cm



Indicatore Led da pannello lampeggiante - 12Vdc



Caratteristiche Generali
 Marca: Alpha Elettronica
Caratteristiche di Illuminazione
 Colore: Rosso
Caratteristiche Elettriche
 Tens. funzionamento DC: 12Vdc
Caratteristiche Meccaniche
 Lunghezza: 22.8mm
 Diametro: ø9.5mm
 Montaggio: Incasso
 Foro incasso: ø8.6mm
 Materiale corpo: Plastica
 Colore corpo: Nero
 Connessioni: Cavo libero
 Led luminoso lampeggiante



Articolo	Codice EAN
LL9010/1	8 017443 625860

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

Articolo	Colore	Intensità luminosa	Codice EAN
LL9010/04-1	Rosso	13000mcd	8 017443 647602
LL9010/04-3	Giallo	13000mcd	8 017443 647619
LL9010/04-4	Verde	17000mcd	8 017443 647626
LL9010/04-5	Blu	11000mcd	8 017443 647633

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

Indicatore Led Ø 5mm 12Vdc - (10,8-13,2Vdc) 20mA Max.(Completo di resistenza)



Caratteristiche Generali
 Marca: Alpha Elettronica
 Tempo di vita: 10000h
 Tipo di led: 5mm
Caratteristiche Elettriche
 Corrente ingresso max: 20mA
 Tens. funzionamento DC: 12Vdc (10.8-13.2Vdc)
 Tolleranza d'ingresso: ±10%
Caratteristiche Meccaniche
 Diametro: ø5mm
 Foro incasso: ø5mm
 Connessioni: Cavo libero
Caratteristiche Termiche
 Temp. di funzionamento: -10 / 40°C
 Lunghezza cavi: 25cm



Articolo	Colore	Intensità luminosa	Codice EAN
LL9010/02-1	Rosso	13000mcd	8 017443 647565
LL9010/02-3	Giallo	13000mcd	8 017443 647572
LL9010/02-4	Verde	17000mcd	8 017443 647589
LL9010/02-5	Blu	11000mcd	8 017443 647596

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

Indicatore Led da pannello - 12Vdc



Caratteristiche Generali

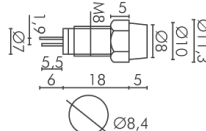
Marca: Alpha Elettronica

Caratteristiche Elettriche

Tens. funzionamento DC: 12Vdc

Caratteristiche Meccaniche

Lunghezza: 29mm
 Diametro: ø11.3mm
 Montaggio: a pannello
 Foro incasso: ø8.4mm
 Materiale corpo: Plastica
 Colore corpo: Grigio
 Connessioni: a saldare



Articolo	Colore	Codice EAN
LL9030	Rosso	8 017443 584 167
LL9040	Verde	8 017443 585 003

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