

LL9010/04-4

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

Lunghezza cavi: 25cm

Indicatore LED - Verde - 24Vdc (21.6-26.4Vdc) - 5mm



Dati del Prodotto

Caratteristiche Generali

Adatto per:	N/A
Classe ETIM:	EC000272
Configurazione iniziale:	N/A
Dispositivi comandabili:	N/A
Frequenza di trasmissione Wi-Fi:	N/A
Indicatore di stato:	N/A
Montaggio connettore:	N/A
Numero dispositivi comandabili:	N/A
Range Wi-Fi:	N/A
Tipo di led:	5mm

Alimentazione	N/A
Marca	Alpha elettronica
Tipo Confezione	Sacchetto
Distanza visibilità	N/A
Funzione memoria	N/A
Installazione	N/A
Numero di pulsanti collegabili	N/A
Piattaforme compatibili	N/A
Sezione conduttori	N/A

Caratteristiche Elettriche

Carico max.:	N/A
Potenza Autoconsumo:	N/A
Protezioni:	N/A
Tolleranza d'ingresso:	±10%

Corrente ingresso max	20 mA
Potenza nominale (36V)	N/A
Tens. funzionamento DC	24Vdc (21.6-26.4Vdc)

Caratteristiche Meccaniche

Connessioni:	Cavo libero
Diametro lente:	N/A
Foro incasso:	Ø5mm
Lunghezza braccio:	N/A
Peso alluminio al metro:	N/A

Diametro	5 mm
Forma	N/A
Ingrandimento	N/A
Materiale lente	N/A
Peso cover al metro	N/A

Caratteristiche Termiche

Temp. di funzionamento:	-10 / 40 °C
-------------------------	-------------

Alpha Elettronica si riserva il diritto di modificare i prodotti in qualsiasi momento senza obbligo di preavviso. I prodotti offerti da Alpha Elettronica S.r.l. possono subire modifiche tecniche e/o estetiche per contingenti esigenze di produzione e o per causa di forza maggiore.

