

KRO504L

Indicateur optique 12/24 volts à 4 leds de haute luminosité

Le KRO504L a été réalisé pour être utilisé comme indicateur optique d'une grande visibilité pour applications internes et externes. Sélection signal fixe ou clignotant. Alimentation 12 ou 24 VDC avec une faible consommation.

COULEURS ET VERSIONS:

REFERENCES	COULEUR	Modes d'éclairage	Iabs mod. continu	IP
KRO504RL	ROUGE	Continu/Clignotant	35mA	67
KRO504GL	JAUNE	Continu/Clignotant	35mA	67
KRO504VL	VERT	Continu/Clignotant	42mA	67
KRO504BL	BLEU	Continu/Clignotant	42mA	67
KRO504WL	BLANC	Continu/Clignotant	42mA	67

CONNEXIONS:

Rouge: +Vcc

Blanc: GND

Jaune: pour connection: +Vcc : lumière fixe
GND : lumière clignotante

Vert: Non utilisé

CARACTÉRISTIQUES:

Tension : 10,5 Vcc à 29Vcc

Consommation de courant (mode continu): R,G: 35mA; V,B,W: 42mA; +/- 10%

Clignotement: 50+/-10% clignotements/min.@12Vcc

Degré de protection IP: IP67

Connexions: câble 1m

Dimensions: 58mmX58mmX20mm



Vimo Elettronica s.n.c di Cavalleri R. L. & C
Via dell'Artigianato 32/Q 20040 Usmate Velate (MB)
Tel: 039/672520, fax: 039/672568, e-mail: info@vimo.it www.vimo.it
C.F.: 05096770150 P.IVA: 00804240968 C.C.I.A.A. DI MB REA MB-1176225