

LB9-24_ALLE

07.05.2018

Allgemeine Daten

Typenbezeichnung:	LB9-24x
Beschreibung:	Leuchtdiode BA9s - blinkend
Approbationen:	CE
Lagertemperatur max.:	-25°C ... 80°C
Betriebstemperatur max.:	-20°C ... 60°C

Zusätzliche Elektrische Kennwerte

LED-Art:	Leuchtdiode für BA9s Fassung, blinkend
Nennspannung:	24...28V DC (+10%)
Nennstrom:	14...19mA
Anschlüsse:	BA9s

Hinweis

LB9-24x (x: R=rot, G=grün, B=blau, Y=gelb, W=weiß);
Blinkfrequenz typ. 1,8 Hz / T_{on/off}= 0,38

Elektrische und optische Daten wurden bei einer Umgebungstemperatur von 25°C gemessen.

Bedingt durch Fertigungstoleranzen der Leuchtdioden kann es zu geringfügigen Schwankungen der Farbe (Farbtemperatur) kommen.
Es kann deshalb nicht ausgeschlossen werden, daß die Farben der Leuchtdioden eines Fertigungsloses unterschiedlich wahrgenommen werden.

