## 5-Pin Sockel für C10 Relais | PCB



Allgemeine Daten

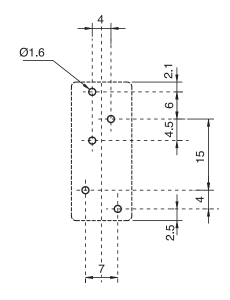
 $\begin{array}{lll} \mbox{Nennlast} & 10\mbox{ A}\mbox{ / 250 V} \\ \mbox{Spannungsfestigkeit} & 5\mbox{ kV rms / 1 min} \\ \mbox{Lagertemperatur (ohne Eisbildung)} & -40\hdots & 80\ensuremath{\,^{\circ}\text{C}} \\ \mbox{Betriebstemperatur} & -40\hdots & 60\ensuremath{\,^{\circ}\text{C}} \\ \mbox{Gewicht} & 7\ensuremath{\,^{\circ}\text{G}} \\ \mbox{Gehäusewerkstoff} & \mbox{PBT} \\ \end{array}$ 

## Zubehör

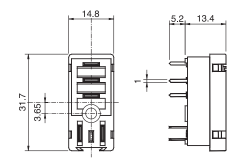
Halteclip | Kunststoff CP-24B (BAG 10 PCS)



fig. 1. Verdrahtungsdiagramm



## fig. 2. Abmessungen (mm)



## Technische Zulassungen, Konformitäten

Normen EN 60664-1

Zulassung CEFFICA