Il codice prodotto 5606490 corrisponde a un connettore per circuiti stampati prodotto da Phoenix Contact, non da SICK. Di seguito, la scheda tecnica del prodotto:

Descrizione del Prodotto

Connettore per circuiti stampati, sezione nominale: 2,5 mm², corrente nominale: 12 A, tensione nominale (III/2): 320 V, superficie di contatto: Sn, tipo di contatto: femmina, numero di potenziali: 2, numero di file: 1, numero di posizioni: 2, numero di connessioni: 2, famiglia di prodotti: MVSTBW 2,5/..-ST, passo: 5 mm, metodo di connessione: connessione a vite con manicotto di trazione, forma della testa della vite: L a taglio, direzione di connessione conduttore/scheda: -90°, clip di bloccaggio: - clip di bloccaggio, sistema di connessione: COMBICON MSTB 2,5, bloccaggio: senza, metodo di montaggio: senza, tipo di imballaggio: confezionato in cartone.

Vantaggi

- Principio di connessione noto che consente l'uso a livello mondiale.
- Permette la connessione di due conduttori.
- Bassa elevazione della temperatura grazie alla massima forza di contatto.

Per ulteriori dettagli, è possibile consultare la pagina del prodotto sul sito di Phoenix Contact.

([phoenixcontact.com](https://www.phoenixcontact.com/de-de/produkte/leiterplattenstecker-mvstbw-25-2-st-bu-bd2322-5606490?utm source=openai))