

Leiterplattenstecksockel, 6 Kontakte (2 S, Lampenfassung)

5.05.510.645/0000

Zum Einlöten in Leiterplatten. Eine weitere Befestigung der Leiterplatten ist nicht notwendig.
 Printanschlüsse 3,5 mm lang, für 1,3 mm Bohrung.



Einbaumaße

Maße unmontiert	22 mm
Länge	22 mm
Breite	24 mm
Höhe	10,5/14,5 mm
Einbautiefe	47 mm
Einbautiefe	47 mm

Sonstige Angaben

Kontakte	6
Schockfestigkeit nach IEC 60068-2-27	Amplitude < 50g, Dauer 11ms, Form: halbsinusförmig
Kontaktbestückung	2 S, Lampenfassung
Arbeitstemperatur min.	-25 °C
Arbeitstemperatur mit Leuchtmittel max.	+55 °C
Lagertemperatur min.	-40 °C
Lagertemperatur max.	+85 °C
Umweltbeständigkeit	nach IEC 60068-2-14, -30, -33 und -78
Flammklasse nach UL 94	V 0
Glühdrahtprüfung nach IEC 60695-2-1	ja
Vibrationsfestigkeit nach IEC 60068-2-6	10 g bei 20 ... 500 Hz

