

Schraubsockel 9.0mm

Typ SS, Polyamid PA6.6, V2 (UL94)

Artikelnummer: SS9-6.4

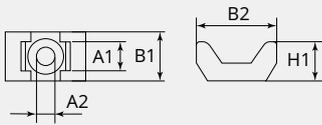
VPE: 100



TECHNISCHE EIGENSCHAFTEN

Material:	Polyamid PA6.6
Betriebstemperatur:	-40°C - +85°C
Maximal Temperatur:	-40°C - +120°C
Farbe:	Transparent
Lösbar:	Ja
Brennbarkeitsklasse UL 94:	UL94 - V2
UV-stabilisiert:	Nein
Spezielles:	2.5% (bei 50% relativer Feuchtigkeit)
Hersteller:	Cembre S.p.A.

ABMESSUNGEN



ABMESSUNGEN

A1 (mm):	9.2
A2 (mm):	6.4
B1 (mm):	16.0
B2 (mm):	22.0
Höhe (mm):	9.7

Hinweis

- Widerstandsfähig gegen: Alkalien, Öle, Ölprodukte, Schmierfette, Chloratlösungsmittel