

LOCTITE STYCAST 2850FT

IDH1189384

STYCAST 2850 FT 1KG EPOXY POTTING UN3082

- Korkea lämmönjohtavuus
- Matala lämpölaajeneminen
- Matalaviskoosinen
- Kovettuu huoneenlämmössä
- Matala CTE



TUOTEKUVAUS

Stycast 2850FT on tehokas valumateriaali lämpöherkille elektroniikkakomponenteille. Sen erinomainen lämmönjohtavuus, lämpöshokin kestävyys ja matala lämpölaajenemiskerroin tekevät siitä erinomaisen valinnan vaativiin käyttökohteisiin, joissa edellytetään optimaalista suorituskykyä ja pitkää käyttöikää. Tuotetta suositellaan komponenttien kapselointiin, kun tarvitaan tehokasta lämmönsiirtoa ja lämpöshokin kesto.

LOCTITE STYCAST 2850FT voidaan yhdistää useisiin eri LOCTITE-katalyytteihin sovellusvaatimusten täyttämiseksi.

TEKNISET TIEDOT

Kovettuminen	Huoneenlämpö tai korotetussa lämpötilassa
Kovettumisaika	16-24H @25C / 4-6H @45C / 1-2H @65C
Käyttölämpötila	-40 - +130C
Lämmönjohtavuus	1,25 W/mk
Pakkaus	Useita pakkauskokoja saatavilla
Varastointi	Huoneenlämpö, 18-25C
Viskositeetti	Katalyyttiriippuvainen