

Technisches Datenblatt

Artikelnummer:
435-12120

Resin-33-SF-N

Produktgruppe	2-Komponenten Polyurethan Gießharz
Produktfamilie	RELICON PUR 33
Material	Polyurethanharz (PUR)
Farbe	Grün (GN)
Anwendungsbereich	Niederspannung
Betriebstemperatur	-25 °C bis +120 °C
Durchschlagsfestigkeit	38 kV/mm
Exothermie (max.)	+71 °C
Gelzeit	48 min. 5°C, 20 min. 23°C, 9 min. 40°C
Halogenfrei	Ja
Härte Shore-D	65±5
Lagertemperatur	+4 °C bis +40 °C
Lagerzeit	48 Monate
Mischungsverhältnis (Gewicht)	100:26
ROHS konform	Ja
Schlagfestigkeit (Joule)	26 kJ/m ²
Topfzeit	43 min. 5°C, 15 min. 23°C, 8 min. 40°C
Viskosität	4500 mPa*s, 5 °C (EN ISO 2555), 3000 mPa*s, 23 °C (EN ISO 2555)
Zulassungen/Normen	Cenelec HD 631.1 S2

