

Gel connector for cable NYY 3 x 1,5 until NYY 5 x 2,5 PP Typ GTQ 6 (7033949)



REBER
Bewässerungssysteme

TECHNISCHE DATEN

Typ GTQ 6

Werkstoff PP

Temperaturbereich -40°C - 140°C

IP Wert IP68

PRODUKTINFORMATIONEN

Die mit Gel gefüllte Formschale mit doppelter Dichtung und 5-poligem Anschlussblock bietet eine wetter- und feuchtigkeitsbeständige Verbindung und Abzweigmuffe für Kabel bis 5 x 2,5 mm². Kann im Freien, im Boden, im Wasser, in Kabelkanälen und in Innenräumen installiert werden. Die Formschale besteht aus schlagfestem, UV-beständigem, halogenfreiem PP mit doppelter Dichtung und ist wetter- und feuchtigkeitsbeständig. Temperaturbeständig von -40 °C bis +80 °C und geprüft nach DIN EN 50393. Kein Spezialwerkzeug erforderlich. Die Einheit kann wieder geöffnet werden. Schnelle und einfache Installation. Sofort einsatzbereit. Lieferumfang: - Gelgefüllte Formschale mit doppelter Dichtung - 5-poliger Anschlussblock für Kabel bis 2,5 mm², inkl. passendem Inbusschlüssel - Kabelbinder zum sicheren Verschließen der Formschale - Montageanleitung

Generiert am: 27.05.2026

Reber Beregnung GmbH
Gottlieb Daimler Str. 2
67227 Frankenthal
Deutschland
+49 (0) 6233 3772 - 0
info@reberberegnung.de
<http://www.reberberegnung.de>



REBER
Bewässerungssysteme