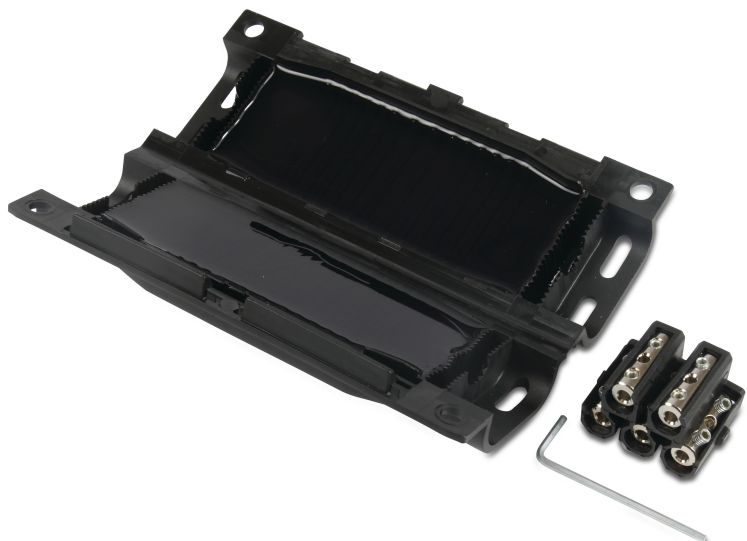


# Gel connector for cable NYY 3 x 1,5 until NYY 5 x 2,5 PP Typ GTQ 6 (7033949)



**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 mm<sup>2</sup>. 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 mm<sup>2</sup>, inkl. passendem Inbusschlüssel - Kabelbinder zum sicheren Verschließen der Formschale - Montageanleitung

**Generiert am: 26.02.2026**

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



**REBER**  
Bewässerungssysteme