

## VEGATOR 121/122

Version, verfügbar seit	Beschreibung
1.3.1, 08/2021	<b>Fehlerkorrekturen (ausschließlich für VEGATOR 121.**S****):</b> – Logikgatter auf Schmitt-Triggereingang umgestellt
1.3.0, 04/2018	<b>Neue Funktionen (ausschließlich für VEGATOR 121.**S****):</b> – Umschaltmöglichkeit von Ausgang 2 zwischen Störmelde- und Funktionsrelais.
1.2.1, 08/2021	<b>Fehlerkorrekturen (VEGATOR 122. und VEGATOR 121.**X****):</b> – Logikgatter auf Schmitt-Triggereingang umgestellt
1.2.0, 11/2014	<b>Fehlerkorrekturen:</b> – Relaisstyp 24 V in 18 V Anzugsspannung geändert Abwärtskompatibilität gegeben (es wurde fälschlicherweise der mittlere Index hochgezählt)
1.1.1, 08/2014	<b>Fehlerkorrekturen:</b> – Vorsorgemaßnahme, um Probleme durch Chargenschwankungen von Bauteilen in der Messwertverarbeitung zu vermeiden.
1.1.0, 07/2014	<b>Neue Funktionen:</b> – SIL verfügbar – Einschaltimpulsüberwachung von Messwert entkoppelt
1.0.1, 06/2014	<b>Fehlerkorrekturen:</b> – Vorsorgemaßnahme, um Probleme durch Chargenschwankungen von Bauteilen in der Messwertverarbeitung zu vermeiden
1.0.0, 02/2014	<b>Erste Version</b>

# Übersicht der Hardwareversionen



## Legende:

Name	Beschreibung
Version	<p>xx.yy.zz</p> <p>xx: Kompatibilitätsversion. Diese wird erhöht, wenn die Kompatibilität zur Vorgängerversion nicht mehr gegeben ist. Wertebereich 0 ... 99.</p> <p>yy: Funktionserweiterungsversion. Diese wird erhöht, wenn neue Funktionen oder Funktionsänderungen zur Vorgängerversion vorgenommen wurden. Mit einer Funktionsänderung können auch Fehler korrigiert worden sein. Wertebereich 0 ... 99.</p> <p>zz: Fehlerkorrekturversion. Diese wird erhöht, wenn zur Vorgängerversion ausschließlich Fehler korrigiert wurden. Wertebereich 0 ... 99.</p>
Verfügbar seit	Monat/Jahr