

## VEGADIF 85 Modbus

Version, verfügbar seit	Beschreibung
1.3.4, 11/2018	<p><b>Fehlerkorrektur:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– Messfunktion: <ul style="list-style-type: none"> <li>– Nach Auslösen einer automatischen Lagekorrektur und Neustart des Sensors konnte es vorkommen, dass das Gerät in den Fehlerzustand F261 ging</li> </ul> </li> <li>– PLICSCOM-Bedienung: <ul style="list-style-type: none"> <li>– Abhängig von den eingestellten Einheiten wurden die Grenzwerte in den Lagekorrektur-Menüs falsch angezeigt</li> </ul> </li> </ul>
1.3.2, 06/2018	<p><b>Erste Version</b></p> <p><b>Neue Funktionen und Änderungen bezogen auf VEGADIF 65:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– Messfunktion: <ul style="list-style-type: none"> <li>– Erhöhte Messgenauigkeit</li> <li>– Schnellere Reaktionszeit</li> <li>– Erweiterung bei der Anwendungsparametrierung</li> </ul> </li> <li>– Gerätesoftware allgemein: <ul style="list-style-type: none"> <li>– Kleinere Versorgungsspannungen möglich</li> <li>– Gerätestatus nach NE 107</li> <li>– Ereignisspeicher hinzu</li> <li>– Funktionserweiterung für den Messwertspeicher</li> <li>– Echtzeituhr hinzu</li> </ul> </li> <li>– PLICSCOM-Bedienung: <ul style="list-style-type: none"> <li>– Änderung der Menüstruktur</li> <li>– Änderung des Layouts bei Werteänderungen</li> <li>– Folgende Sprachen sind verfügbar: <ul style="list-style-type: none"> <li>– Deutsch</li> <li>– Englisch</li> <li>– Französisch</li> <li>– Spanisch</li> <li>– Russisch</li> <li>– Italienisch</li> <li>– Niederländisch</li> <li>– Portugiesisch</li> <li>– Tschechisch</li> <li>– Polnisch</li> <li>– Türkisch</li> <li>– Chinesisch</li> <li>– Japanisch</li> </ul> </li> </ul> </li> </ul>

### Legende:

Bezeichnung	Beschreibung
-------------	--------------

## Serviceinfo plics<sup>®</sup>-Softwareversionen



Bezeichnung	Beschreibung
Version	Kompatibilitätsversion.Funktionserweiterungsversion.Fehlerkorrekturversion
Verfügbar seit	Monat/Jahr