Sonderdokumentation **CYY7**

Kit CYY7 Edge-Modul EMR Antenne

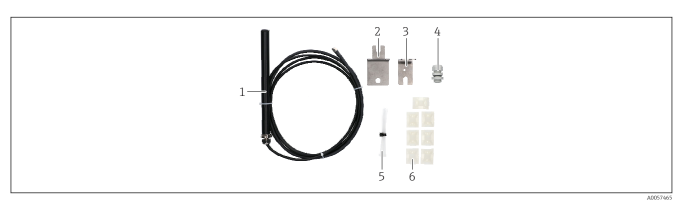
Lieferumfang

71681462 Kit CYY7 Edge Modul EMR Antenne

Das Kit enthält folgende Teile \rightarrow \blacksquare 1, \triangleq 1:

- 1 St. Antenne (mit zusätzlichem Schrumpfschlauch)
- 1 St. Antennen-Halterung für Wand/Analysator
- 7 St. Kabelbinder

- 1 St. Antennen-Halterung für Probenehmer
- 1 St. Kabelverschraubung (M20)
- 7 St. Selbstklebende Kabelbinderhalterungen



- 1 71681462 Kit CYY7 Edge Modul EMR Antenne
- 1 Antenne (mit zusätzlichem Schrumpfschlauch)
- 2 Antennen-Halterung für Probenehmer
- 3 Antennen-Halterung für Wand/Analysator

- 4 Kabelverschraubung
- 5 Kabelbinder
- 6 Selbstklebende Kabelbinderhalterungen

Download der Installationsanleitung

 $Detaillierte\ Informationen\ finden\ Sie\ in\ der\ Betriebsanleitung\ zum\ Liquiline\ Edge\ Modul\ CYY7.$



A0057464

https://www.endress.com/CYY7



Bestimmungsgemäße Verwendung

- Die Teile der Kits sind ausschließlich als Ersatzteile für CYY7 Edge Module zu verwenden. Eine anderweitige Verwendung ist nicht zulässig!
- Nur Originalteile von Endress+Hauser verwenden.
- Im W@M Device Viewer prüfen, ob das Ersatzteil zum vorliegenden Gerät passt.

Umbauberechtigte Personen

- Montage, Inbetriebnahme, Bedienung und Wartung der Messeinrichtung dürfen nur durch dafür ausgebildetes Fachpersonal erfolgen.
- Das Fachpersonal muss vom Anlagenbetreiber für die genannten Tätigkeiten autorisiert sein.
- Der elektrische Anschluss darf nur durch eine Elektrofachkraft erfolgen.
- Das Fachpersonal muss diese Einbauanleitung gelesen und verstanden haben und die Anweisungen dieser Einbauanleitung befolgen.
- Störungen an der Messstelle dürfen nur von autorisiertem und dafür ausgebildetem Personal behoben werden.
- Bei Ex-zertifizierten Geräten: Das Fachpersonal muss zusätzlich im Explosionsschutz ausgebildet sein.
- Reparaturen, die nicht in der mitgelieferten Betriebsanleitung beschrieben sind, dürfen nur direkt beim Hersteller oder durch die Serviceorganisation durchgeführt werden.

Sicherheitshinweise

i

Rückwirkungen auf den Prozess

Bevor eine aktive Einrichtung außer Betrieb gesetzt wird, sind die Rückwirkungen auf den Gesamtprozess zu berücksichtigen! Dies gilt insbesondere bei Verwendung der Schaltkontakte, der analogen Signalausgänge oder der Kommunikationsschnittstelle des zugehörigen Messgerätes zur Regelung von Prozessgrößen. Sprechen Sie die Servicearbeiten mit dem Betreiber ab!

2 Endress+Hauser