



Klapp-Ferrit für Hochfeuchte-Fühler 0636 2142



Bei starker elektromagnetischer Belastung (Störeinstrahlung durch externe Quellen) kann es zu fehlerhaften Messungen kommen. Deshalb liegt jedem Hochfeuchte-Fühler mit beheiztem Sensorelement ein Klapp-Ferrit bei. In Verbindung mit dem Klapp-Ferrit erfüllt der Hochfeuchte-Fühler laut Konformitätsbescheinigung die Richtlinien gemäß 89/336/EWG.

Fixieren Sie den beiliegenden Clip an der Anschluss-Leitung 0430 0143 oder 0430 0145 (siehe Bild).

Die Leitung kann auch weiterhin für andere Testo-Fühler eingesetzt werden.

Folding ferrite

for high humidity probe 0636 2142



Heavy electromagnetic load (interfering irradiation from external sources) can lead to incorrect measurements. For this reason, a folding ferrite is enclosed with every high humidity probe with heated sensor element. According to the certificate of conformity the high humidity probe, in combination with the folding ferrite, complies with the guidelines in accordance with 89/336/EEC.

Attach the enclosed clip to the connection cable 0430 0143 or 0430 0145 (see picture).

The cable can also be used for other Testo probes.

