

8205

CONNECTION CABLE BETWEEN PH TRANSMITTER 8205 AND PH SENSOR PROBE 8200

CÂBLE DE RACCORDEMENT ENTRE TRANSMETTEUR 8205 ET SONDE DE PH 8200

ANSCHLUSSKABEL ZWISCHEN PH-TRANSMITTER 8205 UND PH-SENSORPROBE 8200

Introduction

This cable has been designed to connect the pH sensor probe 8200 with Variopin connection to a remote pH transmitter 8205.



Please observe the relevant safety regulations throughout the operation, maintenance and repair of the product.

Wiring



Always ensure that the power supply is switched off before wiring the system.

Introduction

Ce câble permet de raccorder la sonde de pH 8200 à connexion Variopin au transmetteur de pH déporté 8205.



Respectez les consignes de sécurité lors des manipulations, de la maintenance ou de la réparation de l'appareil.

Raccordement



Câbler uniquement lorsque le système est hors tension.

Einführung

Das Kabel dient zum Anschluss der pH-Sensorprobe 8200 mit Variopin-Anschluss an den abgesetzten pH-Transmitter 8205.



Beachten Sie die geltenden Unfallverhütungs- und Sicherheitsbestimmungen für elektrische Geräte während des Betriebs und der Wartung des Gerätes!

Elektrischer Anschluss



Schalten Sie vor Eingriffen in das System in jedem Fall die Spannung ab!

Subject to technical change without notice / Sous réserve de modifications techniques / Technische Änderung vorbehalten

8205

Variopin cable Câble Variopin Variopin-Kabel	Code	8205 "PT SENSOR" connector connecteur Klemmenleiste	8205 "PH SENSOR" connector Connecteur Anschluss	8200 pH sensor Capteur de pH pH-Sensor
Screw plug Embout à visser Schraubende	B	-	-	Remove protection cap than screw. Retirer le capuchon puis visser. Schutzkappe entfernen dann schrauben.
Coax cable Câble coaxial Koax-Kabel	A	-	Insert Insérer Einstecken	-
Green wire Brin vert Grüne Ader	GN	1	-	-
White wire Brin blanc Weiße Ader	WH	2	-	-
Grey wire Brin gris Graue Ader	GY	3	-	-
Blue wire Brin bleu Blaue Ader	BL	4	-	-
Green/Yellow wire Brin vert/jaune Grün/gelbe Ader	GN/YE	PE	-	-



