

# Conectores, cables y consumibles

## Accesorios para pH y REDOX



Conector 9054



Conector 9050



Cable coaxial 9060



Caja de conexiones



Soluciones de calibración

### Conector coaxial DIN

Para conectar el cable 9060 a los medidores de pH/mV y cabezales de electrodos S7. La ventaja de este conector patentado es que puede instalarse in situ con los cables coaxiales que se detallan a continuación. Necesitarás un soldador y pela cables para colocar el conector. Los pasos se detallan en las instrucciones de montaje 160-01 (9054) y 160-02 (9050).

Código	Referencia	Descripción
160 100	9050	Conector DIN - Metálico - Entrada para pH-metro
160 200	9054	Conector coaxial para electrodo o pH-metros

### Conector premontado con cable coaxial

Un extremo del cable se suelda a un conector para permitir que el cable pase a través de los prensaestopas de los armarios eléctricos o las pantallas murales in situ.

Código	Descripción
160 205	Conector ensamblado DIN 9054 + 5 metros de cable 9060
160 210	Conector ensamblado DIN 9054 + 10 metros de cable 9060
160 220	Conector ensamblado DIN 9054 + 20 metros de cable 9060
160 230	Conector ensamblado DIN 9054 + 30 metros de cable 9060
160 400	Montaje del conector en el cable (longitud específica)

### Cable coaxial o triaxial

Hay dos modelos de cable disponibles, según la aplicación:

- El cable 9060 se recomienda para longitudes inferiores a 30 metros.
- El cable 9061 tiene una segunda pantalla. Por tanto, se recomienda para longitudes superiores a 30 metros o si las interferencias eléctricas pueden distorsionar la medición.

Asegúrese de que el apantallamiento externo esté conectado a tierra sólo en el lado del aparato.

Código	Referencia	Descripción
160 300	9060	Cable coaxial especial para pH
160 310	9061	Cable triaxial (doble trenzado)

**Atención: Deben respetarse las distancias de instalación con cualquier otro cable de alimentación o control.**

### Caja de conexiones

Caja de empalmes IP55 con dos tomas S7 y apantallamiento interno.

Código	Referencia	Descripción
160 250	9055	Caja de conexiones pH (65x50x35 mm)

### Soluciones de calibración

Código	Referencia	Descripción
160 500	9005	Electrolito KCL - 500 ml
160 607	9011	Solución de pH 7 - 100 ml (amarillo)
160 604	9012	Solución de pH 4 - 100 ml (rojo)
160 609	9013	Solución de pH 10 - 100 ml (azul)
160 616	9016	Solución rH 200 mV - 100 ml

**BAMO** GlobalAgua

Calle Industrias nº 4 · Oficina 1-03 · 28923 ALCORCÓN · MADRID  
Tel. +34 911 56 90 88

www.bamo.es  
e-mail comercial@bamo.es

**Conectores, cables y consumibles**

**Accesorios para pH y REDOX**

19-02-2024

**pH**

**160-01 /1**