



Los cables de comunicación sirven para la configuración y visualización a través del PC o control.

Los cables de comunicación son apropiados para 787-1675.

Descarga del software de PC para los dispositivos de la serie 787 en www.wago.com/epsitron.

También se dispone de bloques funcionales para la comunicación con el WAGO-I/O-SYSTEM 750 así como con otros sistemas de control.

Observación:

Los cables de comunicación 787-890 y/o 787-892 no cuenta con separación galvánica.

Notes	
NOTA	El cable de comunicación no está libre de potencial.

Datos técnicos

Signaling and communication		Seguridad y protección	
Señalización	1 x cable RS-232	Índice de protección	IP20
Comunicación	Interfaz serie RS-232	Nota sobre índice de protección	conforme a la norma EN 60529

Datos de conexión

Tipo de conexión 1	Lado del módulo (787-1675)
Tipo de conexión	1 x conector hembra de 4 polos (734-104) con antitirón
Tipo de conexión 2	Lado del PC/controlador 1 x conector hembra D-sub de 9 polos
Tipo de cable confeccionado	3 x 0,34 mm ² ; apantallado

Datos geométricos

Longitud del conductor	1,8 m
------------------------	-------

Datos de materiales

Carga calorífica	0 MJ
Peso	97 g

Condiciones ambientales

Temperatura ambiente (servicio)	-10 ... +70 °C
---------------------------------	----------------

Datos comerciales

Product Group	6 (Interface Electronics)
eCl@ss 10.0	27-06-18-90
eCl@ss 9.0	27-06-03-11
ETIM 7.0	EC001408
ETIM 6.0	EC001408
Unidad de embalado	1 Stück
Tipo de embalaje	Box
País de origen	DE
GTIN	4050821787402
Número del arancel aduanero	85444290900

Descargas

Documentation

Additional Information

Disposal; Electrical and electronic equipment, Packaging	V 1.0.0	pdf	259.56 KB	
--	---------	-----	-----------	---

1 Productos apropiados

1.1 Accesorios opcionales

1.1.1 Cables y conectores enchufables

1.1.1.1 Cable de conexión



Código: 761-9005

Adaptador USB; con cable de conexión de 1m