

# INT-AC-C301

uReader-A PWR-RS232

## 1. Descripción - Description:

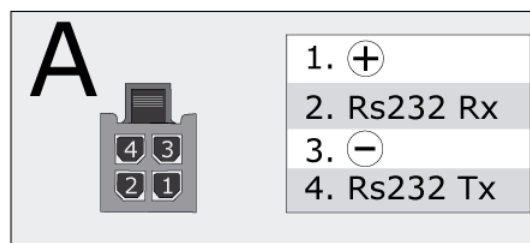
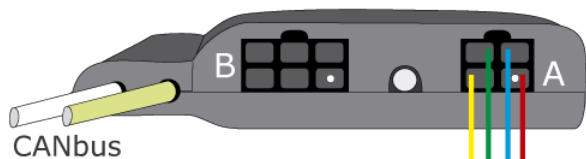
Descripción técnica del cable INT-AC-C301 para conexión de dispositivos uReader a través del conector A. Permite alimentación del equipo y conexión serie RS232. Se incluye descripción para la producción y reparación.

Technical description of cable INT-AC-C301 for uReader devices through the A connector. Allows power supply and RS232 serial connection. Description is included for production and reworking.

La longitud de los hilos es 50cm. / The length of the wires is 50cm.

## 2. Esquema - Schematics:

# C301



! El color de los cables se utiliza sólo como referencia. El color puede cambiar sin previo aviso. Compruebe siempre que cada cable llega al pin del conector correspondiente.

! The wire colors are only as reference. The color may change without notice. Always check that each wire reaches the correct pin of the connector.

### 3. Compatibilidad – Compatibility

- uReaderFMS
- uReaderGPS

### 4. Observaciones / Comments

El cable A3.Rs232-Tx es salida de datos(dominante). Debe conectarse al Rx del DTE.  
El cable A4.Rs232-Rx es entrada de datos(HiZ). Debe conectarse al Tx del DTE.

The wire A3.Rs232-Tx is data output (dominant). Must be connected to the DTE Rx.  
The wire A4.Rs232-Rx is data input (HiZ). Must be connected to the DTE Tx.

## Document revision History

#	Date	Author	Apvd	Changes
r01	2012/05/08	JAL	JJBMT	First release
r02	2014/04/28	JVL	JJBMT	Instructions removed Pinout changed according to Molex
r03	2017/03/01	FGM	JVL	Schematics style update. Removed black cover from wire. Added new length.
r04	2017/04/24	FGM	MLG	Logo and Header contact details updated. Enlarge resolution for pictures.
r05	2018/01/24	FGM	JVL	Schematics diagram pin order.
r06	2020/10/15	FGM	FGM	Adapt CI + source format export to Gdoc.