



AC – 1306

RS232 Anschlusskabel für CI-6xx RS232 connection cable CI-6xx RS232 Câble de raccordement CI-6xx

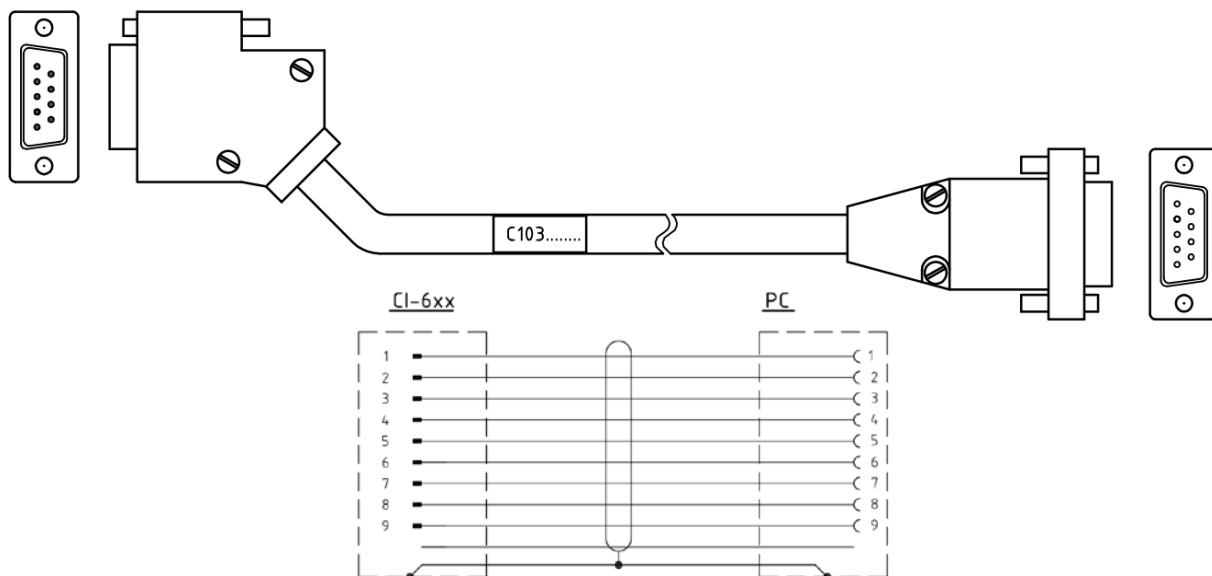


Abb. 1: AC-1306

Fig. 1: AC-1306

Fig. 1: AC-1306

Beschreibung	Description	Description
Das RS232 Kabel AC-1306 wird an das Communication Interface CI-6xx des VC-6000 racks angeschlossen.	The RS232 connection cable AC-1306 will be connected to Communication Interface CI-6xx from VC-6000 rack.	Le RS232 câble AC-1306 est connecté à le computer interface CI-620 du VC-6000.
Technische Daten	Technical Data	Données techniques
Steckerspezifikation	Cable socket	Connecteur de câble
Buchse und Stecker 9polig	Socket and plug 9-pins	Prise et fiche 9-pôle
Kabelspezifikation	Cable specification	Spécification du câble
Kabellänge l = 5 m	Cable length l = 5 m	Longueur du câble l = 5 m
Adernzahl 10	Number of conductors 10	Nombre de conducteurs 10
Mantel PVC, grau	Sheath PVC, grey	Enveloppe PVC, argent
Außendurchmesser 6,1 mm	Outer diameter 6,1 mm	Diamètre extérieur 6,1 mm
Temperaturbeständigkeit	Thermal stability	Gamme de température
Beweglich - 5°C ... + 70 °C	Movable - 5°C ... + 70 °C	Mobile - 5°C ... + 70 °C
Fest installiert - 40°C ... + 80 °C	Fixed installation - 40°C ... + 80 °C	Cinstallé de façon permanente - 40°C ... + 80 °C



Brüel & Kjær Vibro

EU-Konformitätserklärung / EU- Declaration of conformity

Hiermit bescheinigt das Unternehmen / *The company*

Brüel & Kjær Vibro GmbH
Leydheckerstraße 10
D-64293 Darmstadt



die Konformität des Produkts / *herewith declares conformity of the product*

Anschlusskabel für CI-6xx / Connection Cable for CI-6xx

Typen / *Types*

AC-1306

mit folgenden einschlägigen Bestimmungen / *with applicable regulations below*
EU-Richtlinie / *EU-directive*

2011/65/EU Richtlinie zur Beschränkung der Verwendung bestimmter gefährlicher Stoffe in Elektro- und Elektronikgeräten

2011/65/EU Directive for the restriction of the use of certain hazardous substances in electrical and electronic equipment

Angewendete harmonisierte Normen / *Harmonized standards applied*

EN 50581 : 2012

Bereich / *Division*
Brüel & Kjær Vibro GmbH

Unterschrift / *Signature*
CE-Beauftragter / CE-Coordinator

Ort/Place **Darmstadt**
Datum / *Date* **17.11.2016**


(Niels Karg)