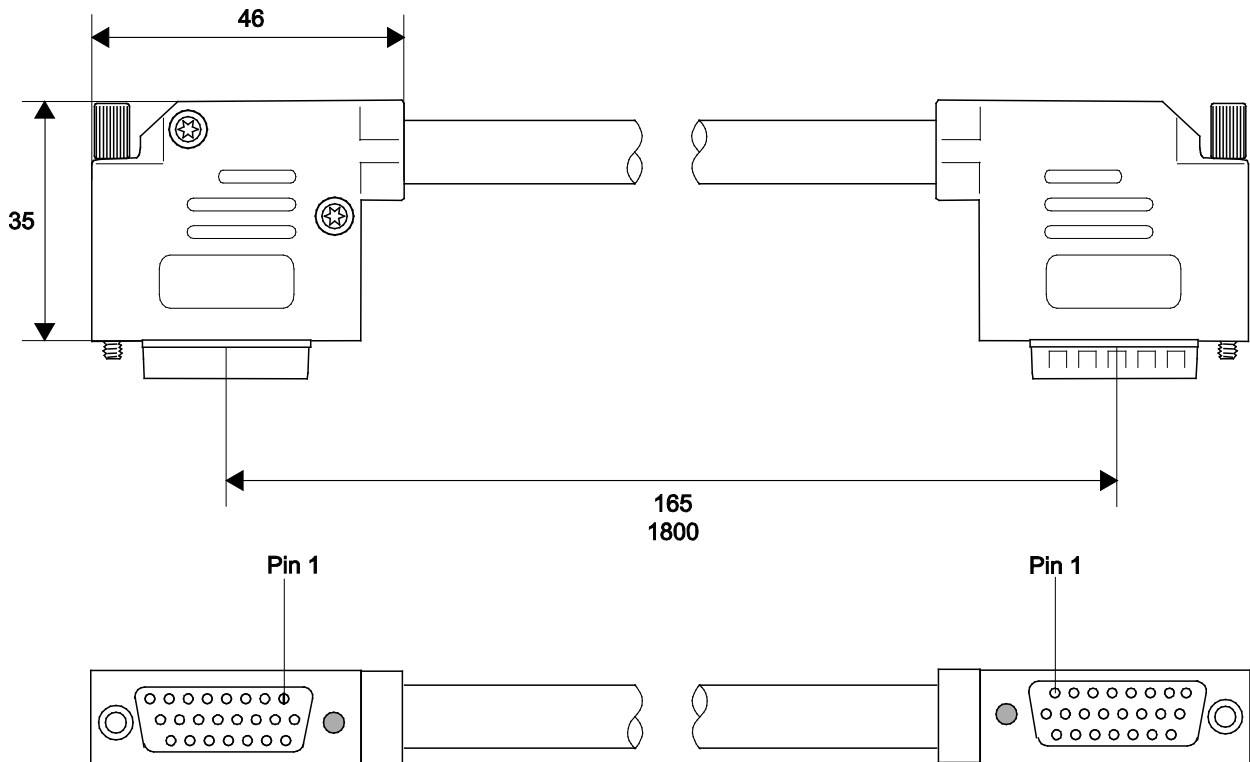




AC – 1305

Anschlusskabel für SM-610-xxx - X51 (Buffer) Connecting cable for SM-610-xxx - X51 (Buffer) Câble de raccordement pour SM-610-xxx - X51 (Buffer)



Anwendung

Anschlusskabel für den Buffersignalanschluss an der Frontseite des Safety Monitor Modul SM-610-xxx (-X51).

Das Anschlusskabel wird an das BNC Steckerfeld AC-4608 angeschlossen.

Application

Cable with plug for connection to buffered output D-sub socket (X51) at the SM-610-xxx front panel

The cable is connected to the BNC panel AC-4608.

Utilisation

Câble de raccordement pour prise de signal buffer sur la face frontale du Safety Monitor module SM 610-xxx (-51).

Le câble de raccordement est raccordé à le panneau de branchement AC-4608..

Technische Daten	Technical Data	Données techniques
Kabelspezifikation	Cable specification	Spécification de câble
Datenkabel flammwidrig LiYCY (TP 12x2x0,14) Farbcode nach DIN 47 100 Abschirmung aus verzinnten CU-Drähten	Flame-free cable LiY-C-Y (paired cable) Colour-coded as per DIN 47 100, Shielding by tinned copper, twisted- pair conductors (12 x 2 x 0.14)	Câble PC ignifuge LiY-C-Y (apparié) Code couleur selon de données selon DIN 47 410 blindé, torsadé par paires (12 x 2 x 0,14)
Kabellänge wahlweise AC-1305/017 = 0,165 m AC-1305/180 = 1,8 m	Optional cable length AC-1305/017 = 0.165 m AC-1305/180 = 1.8 m	Longueur du câble au choix AC-1305/017 = 0,165 m AC-1305/180 = 1,8 m
Abschirmung 80 % Bedeckung	Shield 80 % covered	Blindage 80 % de couverture
Mantel PVC grau	Insulation PVC grey	Isolant PVC gris
Außendurchmesser ca. 9,3 mm	External diameter approx. 9.3 mm	Diamètre isolant env. 9,3 mm
Biegeradius flexible Verlegung: 15 x 9,3 mm	Bending radius Flexible installation: 15 x cable Ø	Rayon de courbure Pose flexible : 15 x 9,3 mm
Zulässige Umgebungstemperatur -30 °C bis + 70 °C	Permissible ambient temperature -30 °C to + 70 °C	Température ambiante admissible -30°C à + 70 °C
Steckerspezifikation	Plug specification	Spécification du connecteur
Stiftteil 26-polig D-SUB	Plug male 26-pole D-SUB	Connecteur mâle 26 pôles D-SUB
Buchsenteil 26-polig D-SUB	Plug female 26-pole D-SUB	Connecteur femelle 26 pôles D-SUB
Gehäuse metallisiert, 90° Kabelabgang Schraubverriegelung	Housing Metallized, cable outlet 90° locking screws	Boîtier Métallisé, sortie de câble à 90° avec vis de blocage
Gewicht 600 g	Weight 600 g	Poids 600 g



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 SM-610 / Connection Cable for SM-610

Typen / *Types*

AC-1305

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* **13.03.2017**


(Niels Karg)