

AC – 1308

Netzanschlusskabel für PS-610 Connecting cable PS-610 Câble de raccordement PS-610


Abb. 1: AC-1308
Fig.1: AC-1308
Fig.1: AC-1308

Beschreibung

Das Anschlusskabel AC-1308 kann an die DC-Versorgung des PS-610 angeschlossen werden.

Description

The connection cable AC-1308 can be connected to the DC power supply of PS-610

Description

Le câble de raccord au réseau AC-1308 est raccordé au bloc d'alimentation PS-610

Technische Daten	Technical Data	Données techniques
Leitungsdose	Cable socket	Connecteur de câble
Pöhzahl	Pole number	Nombre de pôles
5 + PE	5 + PE	5 + PE
Kabelspezifikation	Cable specification	Spécification du câble
Kabellänge	Cable length	Longueur du câble
l = 5 m	l = 5 m	l = 5 m
Adernzahl	Number of conductors	Nombre de conducteurs
2	2	2
Leitungsende	Cable end	Extrémité du câble
50 mm abgemantelt mit Aderendhülsen	50 mm and fitted with wire end sleeves	Dénudé sur 50 mm avec douilles d'extrémités
Mantel	Sheath	Enveloppe
PVC, silbergrau	PVC, silver-grey	PVC, gris argent
Außendurchmesser	Outer diameter	Diamètre extérieur
6,7 mm	6,7 mm	6,7 mm
Temperaturbeständigkeit	Thermal stability	Gamme de température
- 40°C ... + 70 °C	- 40°C ... + 70 °C	- 40°C ... + 70 °C

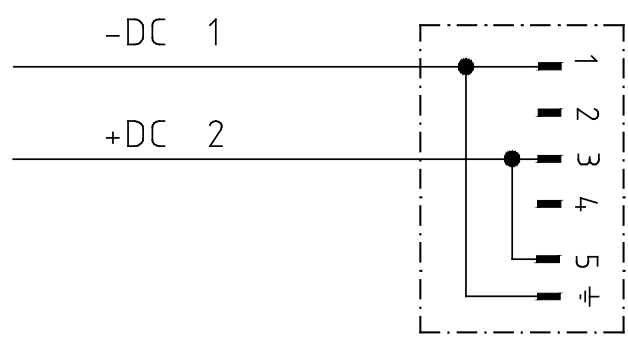
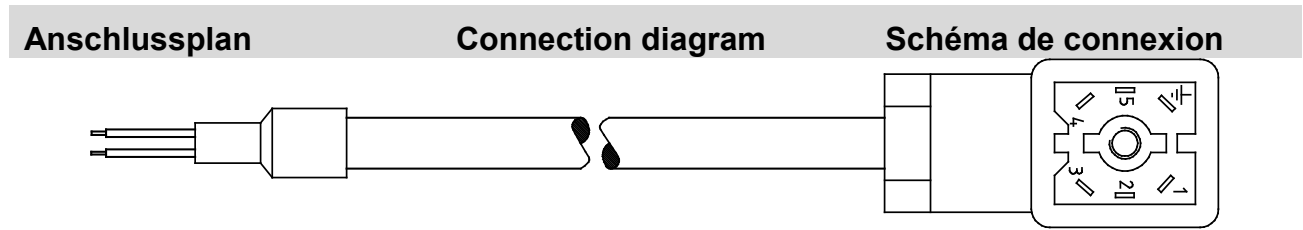


Abb.2 : Anschluss

Fig. 2: Connection

Fig. 2 : Raccordement

Bestellcode	Ordering code	Code de commande
AC-1308	AC-1308	AC-1308



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 PS-6... / Connection Cable for PS-6...

Typen / *Types*

AC-1308

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* **25.04.2017**


(Niels Karg)