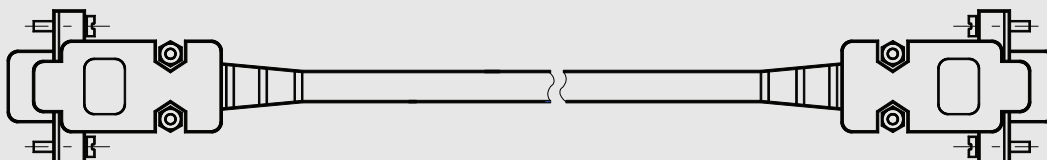




## AC - 407

### Verbindungsleitung vom VC-4000 mit Laptop Connection cable from VC-4000 with the Laptop Câble pour la connexion du VC-4000 au laptop



AC407-1 (970129)

Technische Daten	Technical Data	Données techniques
<b>Kabelspezifikation</b>	<b>Cable specification</b>	<b>Spécification de câble</b>
<b>Computerkabel</b> LIYCY lagenverseilt	<b>Computer cable</b> LIYCY concentrically stranded	<b>Câble ordinateur</b> LIYCY torsadé en couches
<b>Kabellänge</b> l = 2 m	<b>Cable length</b> l = 2 m	<b>Longueur du câble</b> l = 2 m
<b>Abschirmung</b> Folienschirm 85 % Bedeckung darüber Cu- Geflecht verzinkt	<b>Screen</b> Foil screen 85 % coverage covered by Cu mesh, tin-plated	<b>Blindage</b> Blindage à film, couver- ture 85 %, recouvert de tresse de cuivre, étamé
<b>Mantelisoliation</b> PVC grau RAL 7032 beständig gegen Öl und ähnliche Stoffe bei zeit- weiliger Berührung	<b>Sheathing</b> PVC gray, RAL 7032 resistant against oil or similar substances when in short contact	<b>Isolation de l'enveloppe</b> PVC, gris, RAL 7032 Résistante à l'huile et substances similaires en cas de contact temporaire
<b>Außendurchmesser</b> ca. 5 mm	<b>External diameter</b> approx. 5 mm	<b>Diamètre isolant</b> env. 5 mm
<b>Biegeradius</b> ≥ 75 mm	<b>Bending radius</b> ≥ 75 mm	<b>Rayon de courbure</b> ≥ 75 mm
<b>Betriebsspannung</b> max. 250 V	<b>Operating voltage</b> max. 250 V	<b>Tension de service</b> maxi. 250 V
<b>zulässige Umgebungstemperatur bei fester Verlegung</b> -30 °C ... +70 °C	<b>Permissible ambient temperature with fixed installation</b> -30 °C ... +70 °C	<b>Température ambiante tolérée en cas de pose fixe</b> -30 °C ... +70 °C

Steckerspezifikation	Plug specification	Spécification de connecteur
<b>Buchsenteil</b> 9-polig D-SUB	<b>Plug</b> 9-pole D-SUB	<b>Connecteur mâle</b> 9-pôles D-SUB
<b>Gehäuse</b> metallisiert, 180° Kabelabgang Schraub- verriegelung	<b>Housing</b> metalized, cable outlet 180° locking screws	<b>Boîtier</b> métallisé, de par de câble à 180° avec vis de blocage

**Anschlussschema**      **Connection diagram**      **Schéma de connexion**

