

2.1 Werksbescheinigung // Certificate of compliance

in Anlehnung an DIN EN 10204 // according to DIN EN 10204

04.09.05**KAWEFLEX® 6100 ECO SK-PVC UL/CSA - for light to medium requirements**

Wir bestätigen, dass die oben genannten Steuerschleppleitungen
in Anlehnung an EN 50525-2-51 sowie nach UL 758 und CSA-C22.2 No. 210 gefertigt wurden.

*We confirm that the above mentioned Control cables for use in drag chains
manufactured similar to EN 50525-2-51 and acc. to UL 758 and CSA-C22.2 No. 210.*

Leiterklasse:	nach IEC 60228 cl. 5
<i>Conductor class:</i>	<i>acc. to IEC 60228 cl. 5</i>
Nennspannung:	nach IEC: 300/500; nach UL: 600 V
<i>Rated voltage:</i>	<i>acc. to IEC: 300/500 V; acc. to UL: 600 V</i>
Prüfspannung:	4 kV
<i>Test voltage:</i>	<i>4 kV</i>
Temperaturbereich:	fest min./max.: -40 °C / +90 °C
	bewegt min./max.: -5 °C / +90 °C
<i>Temperatur range:</i>	<i>fixed min./max.: -40 °C / +90 °C</i>
	<i>moved min./max.: -5 °C / +90 °C</i>
Approbationen:	UL/CSA - cURus 600V, 90°C
<i>Approvals:</i>	<i>UL/CSA - cURus 600V, 90°C</i>
Brandverhalten:	flammwidrig gem. IEC 60332-1-2, FT1, VW-1
<i>Burning behavior:</i>	<i>flame-retardant acc. to IEC 60332-1-2, FT1, VW-1</i>

CE - Das Produkt ist konform zur 2014/35/EU-Richtlinie ("Niederspannungsrichtlinie").
CE - The product is conform to 2014/35/EU-Guideline ("Low-Voltage Directive").

TKD KABEL GmbH

Nettetal, 30.01.2024

Diese Bescheinigung wurde elektronisch erstellt und ist daher ohne Unterschrift gültig!
This report has been electronically created and is therefore valid without signature!