

2.1 Werksbescheinigung // Certificate of compliance

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

01.04.15

KAWEFLEX® CONTROL ROBUST TPE

Wir bestätigen, dass die oben genannten PUR-Steuerleitungen/Handgeräteleitungen in Anlehnung an EN 50525-2-51 gefertigt wurden.

We confirm that the above mentioned PUR-control cables/cables for hand-held machinery manufactured similar to EN 50525-2-51.

| | |
|--------------------------|---|
| Leiterklasse: | nach IEC 60228 cl. 5 |
| <i>Conductor class:</i> | <i>acc. to IEC 60228 cl. 5</i> |
| Nennspannung: | 300/500 V |
| <i>Rated voltage:</i> | <i>300/500 V</i> |
| Prüfspannung: | 3 kV |
| <i>Test voltage:</i> | <i>3 kV</i> |
| Temperaturbereich: | fest min./max.: -50 °C / +80 °C |
| | bewegt min./max.: -40 °C / +80 °C |
| <i>Temperatur range:</i> | <i>fixed min./max.: -50 °C / +80 °C</i> |
| | <i>moved min./max.: -40 °C / +80 °C</i> |

Halogenfreiheit: nach IEC 60754-1
Halogen free: acc. to IEC 60754-1

Ölbeständigkeit: nach IEC 60811-404
Oil resistance: acc. to IEC 60811-404

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!