

2.1 Werksbescheinigung // Certificate of compliance

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

02.04.02

ELITRONIC®-CY LIYCY UL/CSA

Wir bestätigen, dass die oben genannten Approbierte Elektronik- und Datenleitungen nach UL-Style 1061, UL-Style 2464 und CSA AWM I/II A gefertigt wurden.

We confirm that the above mentioned Approved electronic and data cables manufactured acc. to UL style 1061, UL style 2464 and CSA AWM I/II A.

Leiterklasse: 7- bzw. 19-drähtig

Conductor class: 7- resp. 19 wired

Nennspannung: 300 V

Rated voltage: 300 V

Prüfspannung: Ader/Ader: 2,0 kV; Ader/Schirm: 1,5 kV

Test voltage: core/core: 2.0 kV; core/shield: 1.5 kV

Temperaturbereich: fest min./max.: -30 °C / +80 °C

bewegt min./max.: -5 °C / +80 °C

Temperatur range: fixed min./max.: -30 °C / +80 °C

moved min./max.: -5 °C / +80 °C

Approbationen: UL/CSA: 80 °C - 300 V Approvals: UL/CSA: 80 °C - 300 V

Brandverhalten: selbstverlöschend und flammwidrig nach IEC 60332-1

Burning behavior: self-extinguishing & flame-retardant acc.to IEC 60332-1

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, 01.02.2023

Diese Bescheinigung wurde elektronisch erstellt und ist daher ohne Unterschrift gültig!

This report has been electronically created and is therefore valid without signature!

TKD Kabel GmbH An der Kleinbahn 16 D-41334 Nettetal **TKD Kabel GmbH – Standort Reutlingen** Grathwohlstraße 5 D-72762 Reutlingen **TKD Kabel GmbH – Standort Iserlohn** Reiterweg 12 D-58636 Iserlohn

 Commerzbank:
 BLZ 300 400 00

 Konto:
 1 215 094

 SWIFT-BIC:
 COBADEFFXXX

 IBAN:
 DE49 3004 0000 0121 5094 00

+49 2157 89790 info@tkd-kabel.de /: www.tkd-kabel.de