

2.1 Werksbescheinigung // Certificate of compliance

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

02.01.01 ELITRONIC® LIYY

Wir bestätigen, dass die oben genannten Elektronikleitungen in Anlehnung an DIN VDE 0812 gefertigt wurden.

We confirm that the above mentioned Electronic cables manufactured similar to VDE 0812.

Leiterklasse: nach IEC 60228 cl. 5; Ausnahme: 0,34 mm², mehrdrähtig (7 x 0,25 mm)

Conductor class: acc. to IEC 60228 cl. 5; exception: 0,34 mm², stranded (7 x 0,25 mm)

Nennspannung: Uo/U: 250 V; Spitzenspannung bei 0,14 mm² 350 V; > 0,14 mm² 500 V

Rated voltage: Uo/U: 250 V; peak-voltage on 0,14 mm² 350 V; > 0,14 mm² 500 V

Prüfspannung: bei 0,14 mm² Ader/Ader: 1,2 kV; > 0,14 mm²: Ader/Ader: 1,5 kV

Test voltage: on 0,14 mm² core/core: 1,2 kV; > 0,14 mm²: core/core: 1,5 kV

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

bewegt min./max.: -5 °C / +70 °C

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

moved min./max.: -5 °C / +70 °C

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: DF49 3004 0000 0121 5094 00

: +4' : info

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