

2.1 Werksbescheinigung // Certificate of compliance

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

02.06.02

JE-LIYCY Bd & JE-LIYCY Bd EB

Wir bestätigen, dass die oben genannten Schalt- und Installationskabel nach DIN VDE 0815 gefertigt wurden.

We confirm that the above mentioned Hook up and installation cables manufactured acc. to DIN VDE 0815.

| | |
|--------------------------|--|
| Leiterklasse: | 7-drähtig |
| <i>Conductor class:</i> | <i>7 wired</i> |
| Nennspannung: | 225 V |
| <i>Rated voltage:</i> | <i>225 V</i> |
| Prüfspannung: | Ader/Ader: 500 V; Ader/Schirm: 2 kV |
| <i>Test voltage:</i> | <i>core/core: 500 V; core/shield: 2 kV</i> |
| Temperaturbereich: | fest min./max.: -30 °C / +70 °C |
| | bewegt min./max.: - 5 °C / +50 °C |
| <i>Temperatur range:</i> | <i>fixed min./max.: -30 °C / +70 °C</i> |
| | <i>moved min./max.: - 5 °C / +50 °C</i> |

Brandverhalten: nach VDE 0472-804-B und IEC 60332-1
Burning behavior: acc. to VDE 0472-804-B und 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!