

## 2.1 Werksbescheinigung // Certificate of compliance

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

### 01.04.02

#### H05BQ-F, H07BQ-F

Wir bestätigen, dass die oben genannten PUR-Steuerleitungen/Handgeräteleitungen gemäß EN 50525-2-21, HD22.10.S1, DIN VDE 0282 T10 gefertigt wurden.

*We confirm that the above mentioned PUR-control cables/cables for hand-held machinery manufactured acc. to EN50525-2-21, HD22.10.S1, DIN VDE 0282 T10.*

Leiterklasse:	nach IEC 60228 cl. 5
<i>Conductor class:</i>	<i>acc. to IEC 60228 cl. 5</i>
Nennspannung:	U <sub>0</sub> /U: H05BQ-F: 300/500 V; H07BQ-F: 450/750 V
<i>Rated voltage:</i>	<i>U<sub>0</sub>/U: H05BQ-F: 300/500 V; H07BQ-F: 450/750 V</i>
Prüfspannung:	3 kV
<i>Test voltage:</i>	<i>3 kV</i>
Temperaturbereich:	fest min./max.: -50 °C / +90 °C
	bewegt min./max.: -40 °C / +80 °C
<i>Temperatur range:</i>	<i>fixed min./max.: -50 °C / +90 °C</i>
	<i>moved min./max.: -40 °C / +80 °C</i>

Approbationen: HAR HD22.10.S1  
*Approvals: HAR HD22.10.S1*

Halogenfreiheit: nach IEC 60754-1 und IEC 60754-2  
*Halogen free: acc. to IEC 60754-1 and IEC 60754-2*

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!*