

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 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 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 ₀ /U: H05BQ-F: 300/500 V; H07BQ-F: 450/750 V
<i>Rated voltage:</i>	<i>U₀/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
<i>Approvals:</i>	<i>HAR HD22.10.S1</i>
Halogenfreiheit:	nach IEC 60754-1 und IEC 60754-2
<i>Halogen free:</i>	<i>acc. to IEC 60754-1 and IEC 60754-2</i>

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, 01.09.2020

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

