

## 2.1 Werksbescheinigung // Certificate of compliance

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

**06.01.01****H05VVH6-F, (H)05VVH6-F**

Wir bestätigen, dass die oben genannten PVC-Flachleitungen nach DIN EN 50214 gefertigt wurden.

*We confirm that the above mentioned PVC-flat cables manufactured acc. to DIN EN 50214.*

Leiterklasse:	nach IEC 60228 cl. 5
<i>Conductor class:</i>	<i>acc. to IEC 60228 cl. 5</i>
Nennspannung:	Uo/U 300/500 V
<i>Rated voltage:</i>	<i>Uo/U 300/500 V</i>
Prüfspannung:	2 kV
<i>Test voltage:</i>	<i>2 kV</i>
Temperaturbereich:	fest min./max.: -15 °C / +60 °C
	bewegt min./max.: -5 °C / +60 °C
<i>Temperatur range:</i>	<i>fixed min./max.: -15 °C / +60 °C</i>
	<i>moved min./max.: -5 °C / +60 °C</i>

Brandverhalten: selbstverlöschend und flammwidrig nach IEC 60332-1  
*Burning behavior: self-extinguishing and 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, 30.01.2024

Diese Bescheinigung wurde elektronisch erstellt und ist daher ohne Unterschrift gültig!  
*This report has been electronically created and is therefore valid without signature!*